

# असाधार्ग EXTRAORDINARY

भूता II—सण्ड अ-स्पं-सण्ड (1)
PART II—Section 3-Sub-section (i)

# प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

ਖਾਂ॰ 87] **No. 87**] नई बिल्ली, गुक्रवार, करवरी 20, 1987/फाल्गुन 1, 1908
NEW DELHI, FRIDAY, FEBRUARY 20, 1987/PHALGUNA 1, 1908

इस भाग में भिन्म पृष्ठ संख्या वी जाती हैं जिससे कि यह जलग संकलन के रूप में रखा जा सबी

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

## ज्योग मंत्रालय

(औद्योगिक विकास विभाग) नई विल्ली, 18 फरवरी, 1997

## भधिसूचना

सा. का. नि. 105(अ): केल्सियम कार्षोइड नियम, 1985 का प्राइप, पैट्रोलियम घितियम, 1934 (1934 का 30) की धारा 29 की उपघारा (2) की घपेक्षानुसार, भारत सरकार के उद्योग और कंपनी कार्य मंत्रालय (जीद्योगिक विकास विभाग) की घित्रुचना सं. सा. का. नि. 404(अ) तारीख 4 घर्रेस, 1985 के घघीन, भारत के राजपन्न, घसाघारण, भाग 2, खंड 3, उपखंड (ii) तारीख 7 मई, 1985 में प्रकाशित किया गया या जिसमें उन सभी व्यक्तियों से जिनके उससे प्रभावित होने की संभावना थी, उक्त घित्रुचना के राजपन्न में प्रकाशन की तारीख से 45 विन की घर्षा को समाध्य के पत्रने आक्षेप और मुझान मांगे गए थे;

ं और उक्त राजपक्ष की प्रतियां 17 जुलाई, 1985 को जनता की उपलब्ध करा वी गईं कीं ;

और केन्द्रीय वैरिकार के उक्त प्रच्यापनाओं के संबंध में प्राच्त भाक्षेपों और सुझावों पर निचार कर सिया है। शतः केन्द्रीय संस्कार, पैट्रोलियम श्रविनियम, 1934 का धारा 4 द्वारा प्रदस्त सक्तियों का प्रयोग करते हुए, निम्नलिखित नियम बनाती है, श्रवीत :--

कैल्सियम कार्बाइड नियम, 1987

ग्रध्याय १

प्रारंभिक

- 1 (1) सीक्षण्त नाम और प्रारम्भ—इन निपर्मों का सीक्षण्त नाम कैस्सियम कार्बाइक नियम, 1987 है।
- (2) ये राजपन्न में प्रकाशन की तारीच को प्रवृत्त होंगे।
- 2. परिमाषाएं---- इत नियमों में, जब तक कि संदर्भ से अन्यवाः अपेक्षित न हो,----
  - (क) "मधिनियम" से पैट्रोलियम ग्रीधिनियम, 1934 (1934 का 30) ग्रिभिन्नेत हैं;
  - (ख) "कार्बोइड" से कैल्सियम कार्बाइड श्रक्षिप्रेत है;
  - (ग) "मुख्य नियंत्रक" में मुख्य बिस्कोटक नियंत्रक ग्रजिनेत है;
  - (च) "पत्तन संरक्षक" के अंतर्गत मारतीय पत्तन ग्रधिनियम, 1908 (1908 का 15) की घारा 7 के प्रधीन पत्तन नंरखक के कप

में नियुक्त अधिकारी या अयक्तियों के निकाय के प्राधिकार के मधीन कार्य करने वाला कोई क्यक्ति है;

- (क) "बिस्फोटक नियंत्रक" के अंतर्गत संयुक्त मुख्य विस्फोटक नियंत्रक, उप मुख्य बिस्फोटक नियंत्रक और उप बिस्फोटक नियंत्रक है;
- (च) "जिला प्राधिकारी" से मिभप्रेत है :--
  - (क) किसी ऐसे नगर में जहां पुलिस मायुक्त है, पुलिस मायुक्त या पुलिस उप मायुक्त ; और
  - (क) किसी श्रम्य स्थान में, जिला मिलस्ट्रेट;
- (छ) "जिला मजिस्ट्रेट" के झन्तर्गत भूपर जिला मजिस्ट्रेट है और इसके झन्तर्गत पंजाब और हरियाणा राज्यों में और पांडिचेरी संघ राज्यकेत के कारीकल, माहे और यनम क्षेत्रों में उपखण्ड मजिस्ट्रेट मी है;
- , (ज) "प्ररूप" से ऐसा प्ररूप मिश्रेत है जो दूसरी अतुसूची में दिया गया है;
  - (झ) "निरीक्षक" से अधिनियम की धारा 13 की उपधारा (1) के अधीन केन्द्रीय सरकार द्वारा प्राधिकत अधिकारी अभित्रेत है।
- (হন) "विहित पान्न" से ऐसा पात्र श्रभिप्रेत है:---
  - (1) जो इस्पात या मुख्य नियंत्रक द्वारा भ्रनुमोदित किसी भ्रन्य पदार्थ से बना है, किन्तु उसके सम्मिश्रण में कोई तांबा नहीं है;
  - (2) जो सभी समयों पर इस प्रकार बंद रखा जाता है कि उसमें वाय प्रवेश न कर सके, सिवाय तब जंब उसकी अंतर्वस्तुएं उसके भीतर रखी जाती है या उसमें से निकाली जाती है; और
  - (3) उस पर एक स्टाम्पित, समुदभृत, पेन्ट की हुई या मुद्रित चेतावनी हो—जिसमें "कैंटिशयम कार्बाइड—खतरनाक, यदि मुख्क रूप में न रखा जाये" मब्द और निम्नलिखित चेतावनी सहजदृश्य तिपि में में प्रविंगत की जायेगी—

"इस पैकेज की अंतर्वस्तु, यदि नमी के संपर्क में लाई जाये तो, भ्रति ज्वलनशील गैस निकल सकती हैं:

परन्तु आयातित कार्बाइड के आधानों के लिये चेतावनी सुसंगत अन्तर्राष्ट्रीय संहिता के अनुसार होगी।

(ट) "नमूना अधिकारी" से अधिनियम की धारा 14 की उपधारा (1) के अधीन केन्द्रीय संरकार द्वारा प्राधिकृत अधिकारी अभिनेत है।

## घष्याय 2

# सामारण उपबन्ध

3 कार्बाइड का विहित पान्नों में पैक किया जाना— कार्बाइड का ग्रायात, परिवहन या मंडारकरण तभी किया जायेगा जब वह विहित पान्नों में पैक किया गया है: परम्तु मुख्य नियंस्नक, विहित पासों से भिन्न किसी पास के लिये चनुका तभी वे सकेगा जब उसका यह समाधान हो जाता है कि ऐसे पान का प्रयोग किसी झसम्यक परिसंकट में डाले बिना किया जा सकता है।

4. कार्बाष्ट्रंड के परिदान और प्रेषण के संबंध में निर्वन्धन—कोई भी अ्यक्ति, भंडारकरण धनुज्ञप्ति के धारक या उसके प्राधिकृत धभिकृती या पत्तन प्राधिकारी या रेल प्रशासन से भिन्न किसी अ्यक्ति को, कार्बोह्रंड का परिदान या प्रेषण नहीं करेगा:

परन्तु इस नियम की कोई भी बात किसी व्यक्ति को कार्बाईड की ऐसी मालाओं में परिदान या प्रेषण को लागू नहीं होगी जो नियम 26 द्वारा, बिना किसी भ्रनुकाप्त के, भंडारकरण के लिये भ्रनुकात है।

- 5. जल से संपर्क के विरुद्ध पूर्वावधानिया— कार्बाईड के जल से संपर्क में झाने को रोकने के लिये और जहां. ऐसा संपर्क हो जाता है वहां गैस के ज्वलन को रोकने के लिये प्रत्येक युक्तियुक्त पूर्वावधानी बरती जायेगी।
- 6. यदि कार्बाइड आर्ब्र हो जाता है तो उसका व्ययन—
  यदि कोई कार्बाइड आर्ब्र हो जाता है और पान गर्म हो
  जाता है तो उसे गहरे जल में डुबो कर नष्ट कर विया
  जायेगा। यदि गहरा जल उपलब्ध नहीं है तो आर्ब्र कार्बाइड
  किसी सुन्सान स्थान में बिखेर दिया जायेगा और जब तक
  ऐसी सामग्री में से सभी गैस नहीं निकल जाती है सब तक
  किसी भ्रान्त या कृतिम प्रकाश या ऐसी वस्तु को जो
  एसीटीलीन को ज्वलित कर सकती है, उसके समीप भान
  से रोकने के लिये सभी पूर्वावधानियां बरती जायेंगी।

ं टिप्पण—यह तथ्य कि कार्बाइड मार्च हो गया है, इम के बाहरी रूप और संभवतया एक मरुचिकर गंध द्वारा जिसमें से गैस निकलती हुई दिशत हो, उपदिशत किया जायेगा।

- 7. बालक और मत्त व्यक्ति--कोई भी व्यक्ति--
- (1) 18 वर्ष से कम आयु के किसी बालक को;या
- (2) किसी ऐसे व्यक्ति को जो मत्तता की हालत में है,--
- (क) कार्बाइड के लादनै-उतारने या परिवहन के प्रयोजन के लिये, या
- (ख) इन नियमों के अधीन भनुज्ञप्त किसी परिसर में प्रवेण करने के लिये,

नियोजिल नहीं करेगा या अनुज्ञात नहीं करेगा।

- 8. धूम्रपान, अग्नि और प्रकाश का प्रतिषेध—कोई भी व्यक्ति धूम्रपान नहीं करेगा और कोई मग्नि, फ़ुदिम प्रकाश या बस्तु जो एसीटिलीन को ज्वलिस कर सकती है,—
  - (क) किसी भी समय ऐस स्थान के भीतर या उसके समीप, जहां कार्बोइड का भंडारकरण किया है;

(ख) कार्बाईड का परिवहन करने वाले या जलयान के समीप, अनुज्ञात नहीं की जायेगी।

#### मध्याय 3

# कार्बाइड का द्वायात

## भाग--- 1--साधारण

9. कार्बाइड के आयात के लिये अनुक्राध्त--ऐसा कार्बाइड जो ऐसे कार्बाइड से भिन्न है, जो नियम 26 के अधीन किसी अनुक्राध्त के बिना कब्जे में रखा जा सकता है, इन नियमों के अधीन दी गई अनुक्राध्त के अधीन ही आयात किया जायेगा, अन्यया नहीं।

## माग--2

# समुद्र मार्ग द्वारा भाषात

10 प्रायात का पत्तन : कार्बाइड का निम्नलिखित पत्तनों पर ही धायात किया जायेगा घन्यथा नहीं, प्रथित् :—

मुम्बई कांडला कलकत्ता मद्रास कोचीन मंगलौर तूतीकोरिन पोर्ट ब्लेयर विशाखापतनम ।

- 11. पत्तन में मास्टर या प्रभिक्ती का कर्तथ्य:—(1) ऐसे प्रत्येक जलयान का, जो किसी पत्तन में भाता है और कार्बाइड का बहुन करता है, मास्टर या उसके स्वामी का भ्रमिक्ती, पत्तन में प्रवेश करने पर और किसी स्थोरा के उत्तारने से पहले, सीमागुल्क कलक्टर को और साथ ही पत्तन संरक्षक को, उसके द्वारा वहन किये जाने वाले कार्बाइड की माना और उसके वर्णन की घोषणा लिखित रूप में करेगा।
- (2) मास्टर, जलयान में ऐसे स्थान पर लंगर डालेगा जो पत्तन संरक्षक निर्धिष्ट करे और जब कोई कार्बीइड उसके फलक पर रहता है तब मास्टर, समुद्र की ओर ध्रग्रसर होने के प्रयोजन के सिवाय, पत्तन संरक्षक की लिखित धनुशा के बिना जलयान को नहीं हटायेगा।
- (3) मास्टर यह सुनिश्चित करेगा कि पत्तन में कार्बोइड लाने वाले प्रत्येक जलयान का पेटा, पत्तन में जलयान के प्रवेश के समय से फ्लक पर से सभी कार्बाइड के उतारे जाने तक या पत्तन से जलयान के जाने सक, दक्षसापूर्वक संवातित किया जाये।
- 12. बुटियुक्त पाल--सीमाशुल्क कलक्टर यह धरेक्षा कर सकेगा कि कोई ऐसा पाल जिसमें कार्बाइड है जो नियम 3 की प्रपेक्षाओं को पूरा नहीं करता है या जो श्रुटियुक्त है, परेषिती को कोई प्रतिकर दिये बिना, पत्तन संरक्षक के निदेश के झंधीन गहरे जल में डुबो दिया जाये।
- 13. निरीक्षण प्रधिकारी को वी जाने वाली प्रसुविधाएं— पसन में किसी ऐसे जलयान का, जिसके पलक पर कार्बाइड है. मास्टर या उसके स्थामी का धिभकर्ता, जब सीमागुरूक

कलक्टर द्वारा या पत्तन संरक्षक द्वारा या निरीक्षण या नमूना प्रधिकारी द्वारा ऐसी अपेक्षा की जाये तब, अपने नियंत्रण के और उसके क्लक के सभी कार्बाइड को ऐसे अधिकारी को दिखाएगा और ऐसे कार्बाइड का निरीक्षण करने के लिये ऐसे अधिकारी को समर्थ बनाने के लिये प्रत्येक युक्तियृक्त प्रसुविधा देगा जिससे कि यह अभिनिष्टित किया जा सके कि क्या इन नियमों के उपबन्धों का सम्यक रूप से अनुपालन किया गया है या नहीं और यदि ऐसा अधिकारी ऐसी वांछा करे तो उसे निः शुल्क नमने कोने के लिये प्रत्येक युक्तियुक्त प्रसुविधा देगा।

- 14. कार्बाइड का उतारा जाना— (1) कार्बाइड केथल सीमाशृक्क फलक्टर की धनुका से और ऐसे स्थान या स्थानों पर उतारा जाएगा जो पत्तन संरक्षक निधिष्ट करे।
- (2) कार्बाइड सूर्योदय और सूर्यास्त्र के बीच ही उतारा जाएगा।
- 15. उतारे जाने के पश्चात हटाया जाना किसी जल-यान से उतारे गए सभी कार्बाइड को अनावश्यक विलंब के बिना, किसी अनुक्रप्त परिसर में भेजा जाएगा और यदि उसका जलमार्ग द्वारा प्रवहण किया जाता है तो उसका किसी ऐसे खुले बार्ज में से प्रवहण किया जाएगा जिसके बारे में परतन संरक्षक द्वारा यह प्रमाणित किया जाता है कि वह कार्बाइड के प्रवहण के लिए उपयुक्त है।
- 16. पत्तन पर भंडारकरण——(1) नियम 15 में किसी बात के होते हुए भी, कार्बाइड का, यदि उसे पत्तन से तुरन्त हटाया नही जा सकता है तो, ऐसे पृथक गोदाम में जो स्नाम भवनों से दर हो, भंडार किया जा सकेगा।

## भाग 3

# भूमि मार्गे द्वारा मायात

17. भूमि मार्ग द्वारा आयात—कोई भी व्यवित प्रत्येक मामले में केन्द्रीय सरकार की पूर्व मंजूरी से और ऐसी गर्तों और निर्वंधनों के ध्रधीन रहते हुए जो वह मुख्य नियंक्षक से परामर्ग करके ध्रधिरोपित करे, भूमि मार्ग द्वारा कार्बाइड का ध्रायात, ध्रन्यथा नहीं।

#### भाग 4

# वायु मार्ग द्वारा भायात

18. वायुमार्ग द्वारा झायात— कोई भी व्यक्ति प्रत्येक मामले में केन्द्रीय सरकार की पूर्व मंजूरी से और ऐसी शतों और निर्बंधनों के झधीन रहते हुए और एसी फीस का संदाय किए जाने पर जो वह झिंधरोपित करे, और ऐसी माला में और रीति से जो सिविल विमानन के महानिदेशक द्वारा झनु- श्वात की जाए, वायुमार्ग द्वारा कार्बाइड का झायात करेगा, सन्यया नहीं।

#### ऋध्याय 4

# कार्बाइड का परिवहन

- 19. पांच किलोगाम से श्रनधिक मोला में परिवहन—— पांच किलोगाम से श्रनधिक किसी भी मोला में परिवहन किया जाने वाला कार्बाइड विहित पालों में पैक किया जाएगा और प्रत्येक पाल में एक किलोगाम से श्रधिक कार्बाइड नहीं होगा।
- 20. पांच किलोग्राम से भ्रधिक माझा में परिवहन---पांच किलोग्राम से भ्रधिक माझा में कार्बाइड का निस्नलिखित
  शतों के भ्रधीन ही परिवहन किया जाएगा, भ्रन्थशा नहीं,
  भ्रषीत्:---
  - (क) कार्बाइड का बिहित पालों में बहुन किया जाएगा किसी भी पाल में 100 किलोग्राम कार्बाइड से ग्राधिक अंतर्विष्ट करने की क्षमता नहीं होगी; और
  - (ख) कार्बाइड को ग्राभवज्ञन के वीरान किसी भी समय ऐसे भवन से भिन्न किसी भवन में मंडार नहीं किया जाएगा जो इस नियमों के ग्राधीन कार्बाइड के भंडारकरण के लिए अनुकृष्त है:

परन्तु मुख्य नियंत्रक, 100 किलोग्राम से प्रधिक कार्बाइड को अंतिबट्ट करने की क्षमता वाले ऐसे पान्नों में कार्बाइड का परिवहन प्रमुक्तात कर सकेगा जो उसके द्वारा इस प्रयोजन के लिए विनिधिष्टतया प्रनुमोधित किए जाए और वह ऐसी शर्तों के प्रधीन होगा जो वह इसे निमित्त विहित करे:

परन्तु यह और कि इस प्रकार परिवहन किया गया कार्बा-इड किसी एसीटिसीन जनरेटर में सीधे चार्ज किए जाने के सिए भागयित है न कि किसी भन्य पान में पुन: पैकिंग के सिए।

- (2) जहां कार्बाइड का रेल द्वारा प्रवहण किया जाता है, वहां वह ऐसे सभी विनियमों के मधीन होगा जो रेल प्रणा-सन द्वारा साधारणतया या विनिर्विष्टतया इस निमित्त समय समय पर विहित किए जाएं।
- 22. सवारी गाड़ी द्वारा परिवहन--- जहां कार्बाइड का सवारी गाड़ी द्वारा परिवहन किया जाता है वहां---
- (1) किसी एक गाड़ी द्वारा वहन की जाने वाली मान्ना 250 किलोग्राम से श्राधिक नहीं होगी;
- (2) कार्बाइड का गाड़ी के ब्रेक बान में बहन किया जाएगा;

- (3) कोई भी खुली लैम्प या द्याय कृष्तिम प्रकाश जो ज्यलनशील गैस को ज्यलित कर सकता है कार्बाइड अंतिबिध्ट करमे वाले वान में नहीं ले जाया जाएगा; और
- (4) थान प्रच्छी तरह से संभावित किया जाएगा आँर जहां तक संभव हो सके जलरोधी होगा।
- 23. जल मार्ग द्वारा परिवहन :- जहां कार्बाइड का जल मार्ग द्वारा प्रवहण किया जाता है वहां वह, वाणिज्य पोत खतरनाक माल वह नियम, 1978 में अंतिबिष्ट विनियमों के अनुसार पैक किया जाएगा और उसका भंडार किया जाएगा।
- 24. वायु मार्ग द्वारा परिवहन--- कार्बाइड का ऐसी माला में और ऐसी रीति से वायु मार्ग द्वारा परिवहन किया जा सकेगा जो सिविल विमानन के महानिदेशक है। अनुकात की जाए।

## भध्याय 5

# कार्बाइड का भंडारकरण

- 25. कार्बाइड का योणिज्यिक रूप से शुद्ध होना— कोई भी कार्बाइड किसी अनुकृष्टित सहित या उसके बिना किसी स्थान पर नहीं रखा जाएगा जब तक कि वह "वाणिज्यिक रूप से शुद्ध" नहीं हैं अर्थात् जब तक कि उसमें ऐसे अपद्रव्य नहीं हैं जिसके कारण गैंस अकेले ही या बायु के अधिमिश्रण से स्वतः ज्वलित हो सकती है और इस प्रकार तैयार गैंस कैल्सियम कार्बाइड, तंकनीकी भा. मा.: 1040 के लिए विनिर्देश में वी गई अपेक्षाओं के अनुरूप होगी।
- 26. मंडारकरण के लिए अनुक्राध्त— कोई भी व्यक्ति किसी कार्बाइड का इन नियमों के अधीन दी गई अनुभव्ति के अधीन ही भंडारकरण करेगा अन्यथा नहीं:

परन्तु कार्बाइड के भंडारकरण के लिए अनुकाध्त की निम्नलिखित दशाओं में अपेक्षा नहीं की जाएगी :---

- (क) जब वह पांच किलोग्राम से धनिधक माला में है यदि वह विहित पालों में रखा जाता है जिनमें से प्रत्येक में एक किलोग्राम से ग्रिधक कार्बाइड नहीं है,
- (ख) जब वह पाच किलोग्राम से ग्रधिक माला मे हैं किन्तू दो सौ किलोग्राम से ग्रधिक महीं है जो निम्नलिखित शतौं के ग्रधीन होगा; ग्रथीत्:---
  - (1) ऐसे पात्रों का किसी शुष्क और झच्छी तरह संवातित शेंड में भड़ारकरण किया जायेगा जो भवन का भाग हो सकेगा या उससे संलग्न हो सकेगा: परन्तु यह तब जब कि वह किसी पर्याप्त दीवार द्वारा उससे श्रलग किया गया है और उस तक पहुंचने के साधन केवल बाह्य थायु से है:
  - (2) अप्राधिकृत व्यक्तियों को पान्नों तक पहुंचने से रोकने के लिए सम्मक पूर्वावधानियां बरसी जाएंगी;

- (3) पात श्रुञ्छी तरह से बंद रखे जाएंगे सिवाय सब जब उनमें ने कार्वाइड निकाला जाए;
- (ग) जब वह प्रस्थायी रूप से ऐसी मती के प्रधीन पत्तन सीमाओं के भीतर है जो पत्तन संरक्षक विनिधिष्ट करें;
- (घ) जब नह रेल प्रशासन या सड़क परिवहन भ्रभिकरण की अभिरक्षा के अधीन अभिवहन में हैं।
- (इट) जब बहुसंघ के रक्षा बलों के नियंत्रण में है।
- 27. म्रनुभप्त भंडारकरण शैंड से सुरक्षा दूरी का म्रनु-पालन करना म्रावश्यक—(1) कार्बाइड का—
  - (क) यदि वह कुल मिलाकर 200 किलोग्राम से श्रीधिक किन्सु 500 किलोग्राम से श्रनिधिक मात्रा में हैं तो किसी श्रन्य परिसर सें कम-से-कम् 3 मीटर दूर किसी ऐसे उपयुक्त भवन में भंडार किया जाएगा जिसमें कोई मानव निवास नहीं करता है;
  - (ख) यवि वह कुल मिलाकर 500 किलोग्राम से ग्रधिक किन्सु 5000 किलोग्राम से ग्रनधिक माझा में है तो किसी ग्रन्य परिसर से कम से कम 6 मीटर दूर किसी ऐसे उपयुक्त भवन में भंडार किया जाएगा जिसमें कोई मानव निवास नहीं करता है;
  - (ग) यदि वह कुल मिलाकर 5000 किलोग्राम संभिधिक माला में है तो किसी भन्य परिसर से कम से कम 9 मीटर दूर किसी ऐसे उपयुक्त भवन में भंडार किया जाएगा जिसमें कोई मानव निवास नहीं करता है।
  - (2) किसी एक भवन में 1000 मीटरी टन से अधिक कार्बाइड का भण्डार नहीं किया जाएगा : परन्तु यह तब जब कि उस भवन के किसी एक कमरे या अन्य भाग में 250 टन से अधिक कैल्सियम कार्बाइड का भंडार नहीं किया जाता है।
  - (3) कोई कार्बाइड मंडारकरेण-गैड भी ऐसीटिलीन संयंत्र का भाग हो सकेगा या उससे संलग्न हो सकेगा : परन्तु यह तब जब कि वह संयंत्र के अन्य भागों से पर्याप्त दीवार द्वारा अलग किया गया है और संपूर्ण भवन के संबंध में, जिसके अंतर्गत कार्बाइड भंडारकरण शैड भी है, किसी अन्य परिसर से 15 मीटर की सुरक्षा दूरी का अनुपालन किया जाता है: परन्तु यह कि मुख्य नियंत्रक, ऐसे ऐसीटि- लिन संयंत्रों की ध्या में जा इन नियमों के प्रवृत्त होने से पूर्व प्रवर्तन में ये और उसके द्वारा विति दिष्ट की जाने वाली कर्तों के अधीन रहते हुए 15 मीटर से कम दूरी पर भंडारकरण शैड अनु ज्ञात कर मकेगा।
  - (4) प्रत्येक उस भवन में, जिसमें कार्बाइड का भण्डार किया गया है, पीड को अप्राधित व्यक्तियों की पहुंच से बचाने के लिए कम से कम 18 मीटर

ऊंची वीवार या बाह से भ्रहाता बनाया जाएगा और ऐसी दीवार या बाढ़ से घरा हुआ। भवन सुरक्षा जौन के लिए खाली रखी जाने के लिए भ्रषेक्षित स्थान को खुला रखेगा।

28. भंडारकरण परिसरों का सन्निर्माण--(1) काबाइड के भंडारकरण के लिए प्रत्येक परिसर:--

- (क) का अञ्चलन शील सामग्री से सन्निर्माण किया जाएगा जिसमें सीमेट का फ़र्ण आसपास की भूमि की सतह से कम से कम 30 सें. मी. ऊंचा होगा;
- (ख) अनुभापन प्राधिकारी के समाधानप्रद रूप में छत और फ़र्श दोनों के पास श्रच्छी तरह से संवातित होगा। रोगनदानों के द्वार जस्तैवार लोहे या धन्य शसंक्षारक धातु के तार की गेज की, जिसमें तांबा नहीं होगा, और 11 प्रतिलाइनियर सें. मीं. से अन्यून जाली की वो परतों सेढका होगा।
- (ग) जलराधी होगा।
- (घ) पर्याप्त क्षमता वाला होगा जिससे कि उसमें ढेर के जारों ओर कम से कम 60 सें.मी. मार्गवीथीं की जगह छोड़ते हुए मंडार की जाने वाली कार्बाइड की मान्ना को सुविधापूर्वक रखा जा सकेगा।

ट्रिप्पण:—कार्बाइड कं भण्डारकरण के लिए फ़र्ण के क्षेत्र की गणना 2 वर्ग मीटर/टन की दर से की जाएगी:
परन्तु ढेर की ऊँचाई 2 मीटर तक सीमित होगी और भण्डारकरण शैंड की ऊँचाई 3 मीटर से कम नहीं होगी।

29. भंडारकरण परिसरों में प्रबंध —————कार्बाइड के पातों का रैंकों या मंचिकाओं पर अथवा भंडारकरण परिसरों के भीतर फ़र्म की सतह से कम से कम 30 सें. मीं. ऊपर बनाए गए प्लेटफ़ार्म पर स्वच्छता पूर्वक ढेर लगाया जाएगा।

# **मध्या**य 6

# **प्रतृज्ञ**प्तियां

- 30. अनुझप्ति का अनुदरत किया जाना————इन नियमों के अधीन अनुशस्तिया, पहली अनुसूची मे उल्लिखित अनुशापन प्राधिकारियां अपरा इस प्रयोजन के लिए विनिर्दिष्ट प्रकृपों में और उनमें विनिर्दिष्ट फ़ीस का संदाय किए जाने पर अनुदरत की जा सकेगी।
- 31. वह अवधि जिसके लिए अनुक्राप्तियां अनुदत्त या नवीकृत की जा सकेंगी:---
  - (1) इन नियमों के अधीन अनुदत्त या नवीकृत प्रत्येक अनुक्रप्ति उस वर्ष के 31 दिसम्बर तक, जिस तक अनुक्रप्ति अनुदत्त या नवीकृत की जाती है, जो अधिक से अधिक 3 वर्ष तक हो सकेगी, प्रवृक्ष रहगी।

- (2) उपनियम (1) में किसी बात के होते हुए भी जहां अनुजापन प्राधिकारी का यह समाधान हो जाता है कि अनुजापित किसी ऐसे विनिर्दिष्ट कार्य या उत्सव के लिए अपेक्षित है जिसके उस वर्ष के 31 दिसम्बर तक समाप्त होने की संभावना नहीं है जिसके लिए अनुजाप्त अनुदत्त या नवीकृत की जाती है, वहां वह, ऐसी अवधि के लिए जो वस्तुतः आवश्यक है, अनुजाप्त को अनुदत्त या नवीकृत कर सकेगा।
- 32. भनुजण्ति के लिए भावेदन———ऐसा व्यक्ति जो इन नियमों के अधीन कोई भनुजण्ति प्राप्त करना चाहता है, ऐसी अनुजण्ति भनुदत्त करने के लिए सशक्त प्राधिकारी को प्ररूप-1 में भावेदन प्रस्तुत करेगा।

# 33. भनुज्ञप्ति की विशिष्टियां---

- (1) इन नियमों के घधीन घ्रनुदरत प्रत्येक ध्रनुज्ञाप्त उसमें विनिर्विष्ट शतों के श्रधीन रहते हुए घ्रारित की जाएगी और उसमें वे सभी विशिष्टियां अंतर्विष्ट होंगी जो इन नियमों के घ्रधीन विनिर्विष्ट प्ररूप में घ्रन्तविष्ट हैं।
- (2) परिसरों के लिए रेखांक या रेखांकों की एक प्रति जो अनुज्ञापन प्राधिकारी द्वारा अनुमोदन के प्रतीक-स्वरूप हस्ताक्षरित हो, अनुज्ञप्ति के साथ संलग्न की जाएगी जो ऐसी अनुज्ञप्ति का भाग होगी और एक समरूप प्रति अनुज्ञापन प्राधिकारी के कार्यालय में अभिलेख के लिए फ़ाइल की जाएगी।
- 34 मनुज्ञप्त किए जाने के लिए प्रस्तावित परिसर के विनिर्देशों और रेखांकों का पूर्व धनुमोदन—
  - (1) ऐसा प्रत्येक व्यक्ति जो, यथास्थिति, प्ररूप 2, प्ररूप 3 या प्ररूप 4 में कार्बाहड का भागात या भंडार करने के लिए कोई धनुश्रित प्राप्त करना चाहता है, एक भावेदन धनुशापन प्राधिकारी को प्रस्तुत करेगा जिसके साथ निम्नलिखित होंगे:—
    - (क) मापमान के संबंध में दो प्रतियों में विनिर्देश और बनाए गए रेखांक जिनमें निम्नलिखित को स्पष्ट रूप से उपदर्शित किया जाएगा प्रथित :---
      - (1) वह रीति जिससे इन नियमों के झधीन विहित उपबंधों का झनुपालन किया जाएगा;
      - (2) अनुक्रप्त किए जाने के लिए प्रस्तावित परिसर जिनका क्षेत्र सुभिन्नतः या भन्यया चिन्हांकित किया जाएगा;
      - (3) ऐसे मोड के, जो धनुतप्त किए जाने के लिए प्रस्तावित हैं, छोर से 50 मीटर

- के भीतर आने वाले आसपास के क्षेत और सभी परिसर, सङ्क आदि;
- (4) भंडार्करण-शैंड. की स्थिति, सन्निर्माण का ब्यौरा तथा भूमि और ऊंचाई-दुश्य;
- (ख) 10 रु. संबीक्षा फ़ीस, जिसका संदाय नियम 46 में विनिदिष्ट रीति से किया जाएगा।
- (2) यदि अनुजापन प्राधिकारी का, विनिदेशों और रेखोंको की संवीक्षा करने के पत्चात् तथा ऐसी पूछताछ करने के पश्चात् जो वह ठीक समझे, यह समाधान हो जाता है कि कार्बाइड का, अनुजाप किए जाने के लिए प्रस्तावित परिसरों में अंडार किया जा सकता है, तो वह अपने द्वारा हस्ताक्षरित और ऐसी शतों के अवीन रहते हुए जो वह विनिर्विष्ट करे, अपनी मंजूरी देते हुए विनिर्वेशों और रेखांकों में से प्रत्येक की एक-एक प्रति आवेदक को वापस करेगा।
- 35. अनुज्ञप्त परिसरों में परिवर्तन के लिए पूर्व अनुमोदन आवश्यक :---
  - (1) अनुक्राप्त परिसरों में कोई परिवर्तन सब सक नहीं किया जाएगा जब तक ऐसे परिवर्तन को दिशिस करने वाले रेखांक या रेखांकों की अनुक्रापन प्राधिकारी द्वारा लिखित रूप में अनुमोदित नहीं कर विया गया है।
  - (2) ऐसा व्यक्ति जो धनुजाप्त परिसरों में कोई परिवर्तन करना चाहता है, धनुजापन प्राधिकारी को निम्नलिखित प्रस्तुत करेगा:—
  - (क) प्रनुक्तप्त परिसरों के समुचित रूप से बनाए गए रेखांक की तीन प्रतियां जिनमें प्रस्तावित परिवर्तमों को सुभिन्न रंग या रंगों में दिशात किया गया हो व और उनके लिए जो कारण हों,
  - (ख) प्रस्तावित परिवर्तन की संवीक्षा के लिए 10 र. फीस।
  - (3) यदि धनुक्षापन प्राधिकारी का, प्रस्तावित परिवर्तन को दिशित करने नाले रेखांक की संवीक्षा करने के प्रकात और ऐसी पूछताछ करने के पश्चात् जो बह ठीक समझे, यह समाधान हो जाता है कि प्रस्तावित किए जा सकते हैं, तो वह अपमे द्वारा हस्ताक्षरित और ऐसी शर्तों के के प्रधीन रहते हुए जो वह विनिर्दिष्ट करे, अपनी मंजूरी देते हुए रेखांक की एक प्रति अनुक्रित धारी को वापस करेगा:---
  - (4) अनुक्रान्ति का धारक परिवर्तन के लिए मंजूरी के मिलते ही अनुक्राप्त के संशोधन के लिए अनुक्राप्त प्राधिकारी को धार्वदन करेगा।

# 36. प्रमुख्य का संशोधन:---

- (1) इन नियमों के ध्रधीन धनुदत्त किसी धनुक्रप्ति का संशोधन ऐसी धनुक्रप्ति की धनुदत्त करने के लिए सशक्त प्राधिकारी द्वारा किया जा सकेगा।
- (2) ऐसी अञ्चम् िएत के संशोधन के लिए फीस 10 र. धन ऐसी रकम, यदि कोई हो, जिससे ऐसी फीस जो तब संदेय होती है जब अनुक्राप्त संशोधित रूप में मूल रूप से जारी की गई होती, अनुक्राप्त-धारी द्वारा मूल रूप से संदत्त फीस से अधिक हो जाती है।
- (3) ऐसा धनुश्रप्तिधारी जो अपनी अनुश्लप्ति का संगो-धन कराना चाहता है, अनुशापन प्राधिकारी को निम्नलिखित प्रस्तुत करेगा, अर्थात्:--
  - (i) प्रकप-1 में सम्यक रूप से भरा गया और हस्ताक्षरित मावेदन:
  - (ii) वह मनुक्राप्ति जिसका संशोधनकराया जाना है और साथ ही उसके साथ संलग्न मनुमोदित रेखांक:
  - (iii) जहां अनुज्ञप्त परिसरों में कोई परिवर्तन , किया गया है बहां अनुज्ञापन प्राधिकारी द्वारा नियम 35 के अधीन मंजूर किए गए परि-वर्तनों को देशित करने वाले समूचित रूप से बनाए गए रेखांकों की तीन प्रतिया;
  - (iv) धनुक्राध्त के संशोधन के लिए ऐसी फीस जो उपनियम (2) में विनिधिष्ट है।

# 37. भनुक्राप्ति का नवीकरण:---

(iv) अनुक्राप्ति का नवीकरण, ऐंसी अनुक्राप्ति अनुदत्त करने के लिए समक्त अनुक्रापन प्राधिकारी द्वारा किया जा सकेगा:

परन्तु ऐसी अनुज्ञप्ति का जो मुख्य नियंत्रक द्वारा अनुदक्त की गई है, मुख्य नियंत्रक द्वारा सम्यक रूप से प्राधिकृत विस्फोटक नियंत्रक द्वारा बिना परिवर्तन के नवीकरण किया जा सकेगा।

- (2) जहां भ्रिधिनियम का या उसके भ्रधीन बनाए गए नियमों का भ्रथवा इंस प्रकार नवीकृत भनुक्काप्ति की किसी गर्ल का उल्लंघन नहीं किया गया है वहां इन नियमों के भ्रधीन भनुष्क प्रत्येक भनु-क्रप्ति तीन केलेण्डर वर्ष के लिए नवीकरणीय होगी।
- (3) जहां ऐसी अनुकाष्ति का, जिसका एक वर्ष से अधिक के लिए, नवीकरण किया गया है, उनकी समाप्ति से पहले अध्यर्गण कर दिया जाता है वहां अनुकाष्ति के अनवसित भाग के लिए संदल नवीकरण फीस अनुकाष्तिकारी को वापस कर दी जाएंगी:

- परन्तु नवीकरण फीर्स की वापसी किसी ऐसे केनेंण्डर वर्ष के लिए नहीं की जाएगी जिसके दौरान :--
- (क) अनुज्ञापन प्राधिकार नवीकृत अनुज्ञप्ति आक्थ-र्पण के लिए प्राप्त करता है, या
- (ख) कोई कार्बाइड, शनुज्ञप्ति के प्राधिकार के श्रधीन प्राप्त होता है या उसका भंडारिकया जाता है।
- (4) उपित्यम (2) के प्रधीन प्रत्येक प्रावेदन प्ररुप 1 में किया जाएगा और उसके साथ वह प्रमुक्ति जिसका नवीकरण किया जाता है और साथ ही प्रमुक्ति से संलग्न प्रमुमोदित रेखांक और नवीकरण फीस होगी।
- (5) अनुक्रास्ति के नवीकरण के लिए प्रत्येक आयेदन इस प्रकार किया जाएगा जिससे कि वह उस तारीख से जिसको वह समाप्त होती है, कम से कम तीस दिन पहले अनुक्रापन प्राधिकारी के पास पहुंच जाए और यदि आयेदन इस प्रकार किया जाता है तो अनुक्रप्ति को ऐसी तारीख तक जिसको अनु-क्रापन प्राधिकारी, अनुक्रप्ति का नवीकरण करता है या ऐसी सूचना तक कि अनुक्रप्ति को नवीकरण करने से इंकार कर दिया गया है, प्रावेदक को संसूचित नहीं कर दिया जाता है, प्रवृक्त समझा जाएगा।
- (6) जहां प्रमुक्तप्ति का नवीकरण करने से इंकार कर दिया जाता है वहां नवीकरण के लिए संदल्त फीस उस तारीख से जिससे ऐसी प्रमुक्तप्ति नवीकृत की जानी थी प्रारम्भ होने वाली और उस तारीख को जिसको उसका नवीकरण करने से इंकार किया गया है, समाप्त होने वाली श्रवधि के लिए प्रानु-पातिक फीस उसमें से काटने के पश्चात् प्रमु-क्राप्तिधारी को वापस कर दी जाएगी।
- (7) प्रत्येक कलेण्डर वर्ष के लिए अनुक्राप्त के नबीकरण के लिए वहीं फीस प्रभारित की जाएगी जो उसके अनुदत्त किए जाने के लिए प्रभारित की जाती है।

# परन्तु---

- (i) यदि श्रावेदन, उपनियम (4) के श्रधीन श्रपेक्षित संलग्नकों सहित, उपनियम (5) में विनिर्विष्ट समय के भीतर प्राप्त नहीं होता है, तो प्रनुक्षित, ऐसी फीस का संदाय किए जाने पर ही नवें कृत की जाएगी जो सामान्यतः संदेय फीस की दुगुनी होगी।
- (ii) ्रयूदि संलग्नकों सिहत ऐसा धावेदन, धनुक्राप्ति की समाप्ति की तारीख के पश्चात् कितु ऐसी समाप्ति की तारीख से तीस दिन के पश्चात अनुक्रापन प्राधिकारी द्वारा प्राप्त किया जाता है तो ऐसी धनुक्राप्त का

ऐसी किसी ग्राय कार्यवाही पर जो इस निमित्त की जा सकती है, प्रतिकूल प्रभाव डाले बिना सामान्यतः संदेय फीस से दुगुनी फीस का संदाय किए जाने पर नवीकरण किया जा सकेगा:

परन्तु यह और कि किसी एक समय मे एक केलेण्डर वर्ष से ग्रिधिक ग्रविध के लिए एवी ग्रनुज्ञिप्त के नवीकरण के लिए ग्राविदन की दशा में, पहले परन्तुक के खंड (i) या खंड (ii) के ग्रधीन विहित फीस का यदि संदेय हो, नवीकरण के पहले केलेण्डर वर्ष के लिए ही संदाय किया जाएगा।

38 अनुक्रप्ति के लिए इंकार किया जाना: अनुक्रप्ति को अनुदत्त, संशोधित, नवीकृत या अन्तरित करने से इंकार करने वाला अनुज्ञापन प्राधिकारी, ऐसे इंकार के लिए जो कारण है उन्हें लेखबद्ध करेगा।

- 39. म्रनुज्ञप्ति का निलंबन और रद्करण:--
- 1. इन नियमों के ग्रधीन ग्रनुदत्त प्रत्येक ग्रनुज्ञाप्त-
- (i) यदि अनुज्ञाप्तिधारी का कार्बाइड के भंडारकरण के लिए किसी स्थल पर अधिकार समाप्त हो जाता है तो, रह हो जाएगी;
- (ii) ग्रधिनियम के या उसके ग्रधीन बनाए गए किसी नियम के अथवा ऐसी अनुज्ञप्ति में अन्तर्विष्ट किसी शर्त के किसी उल्लंघन के लिए अनुज्ञापन प्राधिकारी के किसी आदेश द्वारा अथवा केन्द्रीय सरकार के आदेश द्वारा, यदि उसका यह समाधान हो जाता है कि ऐसा करने के लिए पर्याप्त आधार है, तो निलंबित या रह की जा सकेगी।

# परन्तु---

- (क) इस नियम के अधीन किसी अनुज्ञप्ति को निलम्बित या रद्द करने से पहले, अनुज्ञप्ति के धारक को सुनवाई का अवसर दिया जाएगा;
- (ख) निलम्बन की ग्रधिकतम ग्रवधि तीन मास से ग्रधिक नहीं होगी; और
- (ग) किसी अनुजाप्ति का निलम्बन अनुजाप्ति के धारक को नियम 37 के उपबन्धों के अनुसार उसके नवीकरण के लिए आवेदन करने से विवर्णित नहीं करेगा।
- (2) उपनियम (1) में किसी बात के होते हुए भी सुनवाई का भ्रवसर किसी भ्रनुज्ञष्ति के धारक को उसकी भ्रनुज्ञष्ति के निलम्बन या रद्दकरण से पहले निम्नलिखित दशाओं में नहीं दिया जा सकेगा:—
- (क) जहां अधिनियम के या इन नियमों के किसी उपबन्ध के अथवा ऐसी अनुज्ञप्ति में अन्तिबिष्ट किसी शर्त के अतिकमण के लिए किसी अंतिरम उपाय के रूप में अनुज्ञापन प्राधिकारी द्वारा अनु-

ज्ञिष्ति का निलम्बन किया जाता है और उसकी राय में ऐसे भ्रतिकमण से जनता की श्रासन्न खतरा होने की संभावना है:—

परन्तु जहां कोई धनुज्ञाप्त इस प्रकार निलम्बत की जाती है वहां ध्रनुज्ञापन प्राधिकारी ऐसे निलम्बन श्रादेश की पुष्टि किए जाने से पहले ध्रनुज्ञाप्त के धारक को सुनवाई का ध्रवसर देगा.

- (ख) जहां अनुज्ञप्ति केन्द्रीय सरकार द्वारा निलम्बित या रद्द की जाती है और यदि सरकार का यह विचार है कि लोकहित में या राज्य की सुरक्षा के हित में ऐसा अवसर न दिया जाए।
- (3) उपनियम (1) के अधीन किसी अनुज्ञाप्ति को निलम्बित या रद्द करने वाला अनुज्ञापन प्राधि-कारी या केन्द्रीय सरकार, ऐसा करने के लिए जो कारण है उन्हें, लेखबढ़ करेगी।
- 40. श्रनुज्ञप्ति के समाप्त होने, उसको निलम्बित किए जाने या उसके रद्दकरण पर प्रक्रिया---
  - (1) कार्बाइड का भण्डार करने के लिए अनुज्ञप्त कोई व्यक्ति, अपनी अनुज्ञप्ति की समाप्ति, उसके निलम्बन या रद्दकरण पर, जिला प्राधिकारी को अपने कब्जे में के कार्बाइड की माला के बारे में तुरंत सूचना देगा और ऐसे निदेशों का अनु-पालन करेगा जो जिला प्राधिकारी द्वारा, मुख्य नियंतक की सिफ़ारिश पर उसके, व्ययन के संबंध में दिए जाएं।
  - (2) जिला प्राधिकारी, ग्रस्थायी ग्रनुज्ञप्ति के जारी किए जाने के समय वास्तव में धारित कार्बाइड के भण्डारकरण के लिए ग्रस्थायी ग्रनुज्ञप्ति, यथा-स्थिति, ऐसी समाप्ति, निलम्बन या रद्दकरणू की तारीख से तीन मास से ग्रनधिक ग्रवधि के लिए ग्रनुदत्त कर सकेगा:

## परन्तु---

- (क) जहां समाप्त, निलंबित या रद्द अनुज्ञप्ति जिला प्राधिकारी से भिन्न किसी अन्य प्राधिकारी द्वारा अनुदत्त की गई थी वहां कोई अस्थायी अनुज्ञप्ति ऐसे अन्य प्राधिकारी की पूर्व सहमित के बिना अनुदत्त नहीं की जाएगी:
- (ख) उपनियम (2) के अधीन अनुदत्त अनुज्ञप्ति पर प्रभार्य फ़ीस का समाप्त या रद्द या निलम्बित अनुज्ञप्ति पर प्रभारित फ़ीस के वही अनुपात होगा जो अस्थायी अनुज्ञप्ति के अंतर्गत आने वाली अवधि का पूरे वर्ष से है।

# 41. अरीलें : ---

(1) किसी अनुज्ञप्ति को भनुदत्त, संशोधित या नवी-करण को रद्द करने वाले या इंकार करने वाले, प्रथा किसी प्रतृज्ञप्ति के रद्दकरण या निलम्बन के प्रापेण के विरुद्ध कोई भागिल---

- (i) केन्द्रीय सरकार को होगी, यदि ऐहा आदेश मुख्य नियंत्रक द्वारा पारित किया जाता है;
- (ii) मुख्य नियंत्रक को होगी, यदि ऐसा धादेश विस्कोटक नियंत्रक द्वारा पारित किया जाता है;
- (iii) जिला प्राधिकारी से ठीक ऊपर के वरिष्ठ श्रिधिकारी को होगी, यदि ऐसा श्रादेश जिला प्राधिकारी द्वारा पारित किया जाता है।
- (2) प्रत्येक अपील लिखित रूप में होगी और उसके साथ उस आदेश की एक प्रति होगी जिसके विरुद्ध अपील की गई है तया पारित आदेश के साठ दिन के भीतर प्रस्तुन की जाएगी।

# 42. ध्रनुज्ञप्ति का अंतरण---

- (1) किसी प्रतृज्ञप्ति का धारक ऐसी प्रतृज्ञप्ति की समाप्ति से पहले किसी भी समय ऐसी प्रतृज्ञप्ति का किसी प्रत्य व्यक्ति को अंतरण करने के लिए प्रतृज्ञापन प्राधिकारी को भावेदन कर सकेगा।
- (2) किसी अनुभाष्ति के अंतरण के लिए प्रत्येक आधेदन के साथ निम्नलिखित होगा :--
- (i) ऐसी अनुज्ञप्ति के धारक द्वारा हस्ताक्षरित पत्न जिसमें ऐसे व्यक्ति का जिसको वह अनुज्ञप्ति का अंतरण करना चाहता है, पूरा नाम और पत्ता तथा अनुज्ञप्त परिसरों का पूरा कढजा उपदर्शित किया जाएगा;
- (ii) बह भ्राज्ञिप जिसका अंतरण किया जाना है और उसके साथ उसके संलग्न भ्रामोदित रेखांक होंगे;
- (iii) ऐसे व्यक्ति द्वारा जिसकी अनुक्तप्ति का अंतरण किया जाना है, सम्यक् रूप से भरा गया और हस्नाक्षरित प्ररूप-1 में आवेदन;
- (4) नियम 46 में विनिर्दिष्ट रीति से संदत्त 10 रुपए फ़ीन।
- (iii) उपनियम (2) के स्रशीन स्रपेक्षिक्ष दस्तावेजों और फ़ीन की प्राप्ति पर स्रतुक्षापन प्राधिकारी, यदि वह अंतरण का स्राप्तोदन करना है तो, स्रतुक्षप्त के ऊपर स्राने हस्ताक्षर सिंहन इस स्राणय का गृष्ठांकन करेगा कि स्रतुक्षप्ति का इस प्रकार नामित व्यक्ति की अंतरण कर दिया गया है।
- (4) ऐसा व्यक्ति जिसको अनुज्ञाप्ति का इस प्रकार का अंतरण किया जाता है, धनुज्ञाप्ति के अधीन वैसी ही शक्तियों का उपभोग करेगा और वैसी ही बाध्यताओं के अधीन होता जो मूल अनुज्ञप्तिधारी की है।

- 43 श्रनुक्राप्तिधारी की मृत्यु या उसके निःशक्त हो जाने पर प्रक्रिया:---
  - (1) यदि किसी अनुज्ञिष्तिधारी की मृत्यु हो जाती है अथवा वह दिवालिया या मानसिक रूप से भ्रसमर्थ हो जाता है भ्रथवा श्रन्यथा निःशक्त हो जाता है तो ऐसे भ्रमुज्ञप्तिधारी के कारबार को चलाने वाला व्यक्ति, ऐसे ममय के दौरान **जो** उस वर्ष की बाबत जिसमें ग्रनुज्ञप्तिघारी की मृत्यु हो जाती है भ्रयवा वह दिवालिया या मानसिक रूप से ग्रममर्थ हो जाता है ग्रथमा निःशक्त हो जासा है, मूल अनुज्ञप्ति के श्रनवसिन भाग के लिए श्रपने नाम में **नई** धनुज्ञप्ति के लिए कोई धावेदन करने के लिए उसे अनुज्ञात करने के लिए युक्तियुक्त रूप से ग्रपेक्षित है, प्रनुधप्तिधारी को प्रनुदत्त शक्तियों का प्रयोग करने के लिए ग्रधिनियम के या इन नियमों के भ्रधीन किसी गास्ति या भ्रधिहरण के लिए दायी नहीं होगा:

परन्तु इस उपनियम की कोई बात, अनुज्ञप्ति की भविष्य की समाप्ति के पश्चात् किसी व्यक्ति को, इस उपनियम के अधीन किसी शक्ति का प्रयोग करने के लिए प्राधिकृत करने वाली नहीं समझी जाएगी।

- (2) इन नियमों के अधीन अनुज्ञप्ति के लिए आवेदन करने वाले किसी व्यक्ति को अनुदत्त मूल अनु-ज्ञप्ति के, अनवसित भाग के लिए नई अनुज्ञप्ति के लिए 10 रुपए फीम प्रभारित की जाएगी।
- 44. धनुज्ञप्ति की हानि: जहां इन नियमों के प्रधीन धनुद्वस कोई धनुज्ञप्ति विरुपित हो जाती है, खो जाती है, नष्ट हो जाती है, या धन्यथा बेकार हो जाती है पहां उमकी दूसरी प्रति, धनुज्ञप्ति से संनग्न रेखांक या रेखांकों के समरूप रेखांक या रेखांकों की प्रति प्रस्तुत किए जाने पर और 10 रु० कीस संदाय किए जाने पर धनुद्वस की जा सकेगी।
  - 45. मांग पर ग्रनुज्ञप्ति का पेश किया जाना---
  - (1) इन नियमां के प्रधीन ग्रनुदत्त किसी धनुइाष्ति को धारण करने वाला या उसके अंतर्गत कार्य करने वाला प्रत्येक व्यक्ति ऐसे स्थान पर जिसको ग्रनुज्ञप्ति लागृ होतीं है, किसी निरीक्षक द्वारा ऐसा करने के लिए ग्रपेक्षा किए जाने पर, ऐसी ग्रनुज्ञप्ति या उसकी एक ग्रधिप्रमाणित प्रति पेण करेगा।
  - (2) किसी अनुज्ञप्ति की प्रतियां, इस नियम के प्रयोजम के लिए प्रत्येक अधिप्रमाणित प्रति के लिए 10 रुपए फ़ीम मंदाय किए जाने पर ऐसे प्राधिकारी द्वारा अधिप्रमाणित की जा सकेगी जो अनुज्ञप्ति भनुदत्त करता है।

- 46. फीस का संदाय: ---इन नियमों के प्रधीन संदेय फीस का निम्नलिखित रीति से संदाय किया जाएगा:---
  - (1) विस्फोटक विभाग, नागपुर के मुख्य विस्फोटक नियंत्रक द्वारा नामनिर्वेशित किसी अधिकारी के पक्ष में किसी राष्ट्रीयकृत बैंक पर लिखे गए कास मांगदेय ड्राफ्ट द्वारा फीस जो नागपुर में संवेय होगी, और यदि संवेय रकम 100 रुपए से अधिक नहीं है तो ऐसा संवाय नकद पोस्टल आर्डर या किसी स्थानीय राष्ट्रीयकृत बैंक पर लिखे गए चैंक द्वारा किया जा सकेगा।
  - (2) विस्फोटक नियंत्रक को संदेय फीस, ऐसे विस्फोटक नियंत्रक के पक्ष में जिसको संदाय किया जाता है किसी राष्ट्रीयकृत बैंक पर लिखे गए किसी कास मांगदेय क्राफ्ट द्वारा संदाय किया जाएगा जो ऐसे स्टेशन पर संदेय होगा जहां उसका कार्यालय स्थित है और यदि संदेय रकम 100 रुपए से अधिक नहीं है तो ऐसा संदाय नकद, पोस्टल ग्राईर या किसी स्थानीय राष्ट्रीयकृत बैंक पर लिखे गए चैंक द्वारा किया जा सकेगा।
- 47. श्रितिलंघन की रिपोर्ट पर प्रक्रिया : जिला प्राधि-कारी, श्रिधिनियम या इन नियमों के श्रितिलंघन की किसी रिपोर्ट पर जो विस्फोटक नियंत्रक या मुख्य नियंत्रक द्वारा उस्को की आए, श्रपने द्वारा की गई कार्रवाई की सूचना उक्त विस्फोटक नियंत्रक या मुख्य नियंत्रक को देगा।
- 48. प्राधिकारियों पर कार्यपालक नियंक्षण :— केन्द्रीय सरकार से भिन्न ऐसा प्रत्येक प्राधिकारी जो इस मध्याय के मधीन कार्य कर रहा है केन्द्रीय सरकार के नियंत्रण के मधीन अपने कर्तव्यों का पालन करेगा,

परन्तु इस नियम की कोई बात मुख्य नियंत्रक के प्रधीनस्य प्रधिकारियों के ऊपर उसके कार्यपालक नियंत्रण की शक्तियों पर प्रभाव डालने वाली नहीं समझी जाएगी।

#### प्रध्याय 7

# दुर्षटनाओं की सूचना

- 49. दुर्घटना की सूचना :--- (1) प्रधिनियम की धारा 27 के प्रधीन किसी दुर्घटना की सूचना :---
  - (क) मुख्य नियंत्रक को दी जाने वाली सूचना की दशा में तुरंत तार द्वारा (तार का पता एक्सप्लोसिब्स, नागपुर) को तुरंत दी जाएगी जिसके 24 घंटे के भीतर दुर्घटना की विशिष्टियां देते हुए एक पक्ष भी भेजा जाएगा; और

- (ख) किसी शीघ्रतम संचार-साधन द्वारा निकटतम मजिस्ट्रेट को या पुलिस थाने के भारसाधक भाध-कारी को जो उस पर ग्राधिकारिता रखता है, सी जाएगी।
- (ग) मुख्य नियंत्रक ना उत्त के प्रतिनिधि द्वारा निरीक्षण करने के समय तक या उस समय तक जब तक इन प्राधिकारियों से ये प्रनुदेश प्राप्त नहीं हो जाते हैं कि वह कोई और ग्रन्वेषण या जांच नहीं करना चाहता है सभी ध्वंसावशेषों और मलबों को तब तक नहीं हटाया जाए जब तक ऐसा हटाया जाना वुघंटना से क्षतिग्रस्त ध्यक्तियों के बसाय के लिए और उसमें मृत व्यक्तियों के शवों को ध्वंसावशेष और मलबे से निकालने के लिए प्राथवा रेल की दशा में सीधी संचार-व्यवस्था के प्रनःस्थापन के लिए ग्रावश्यक न हो।

#### भ्रष्टयाय 8

#### छूट

- 50. निरसन और व्यावृत्ति:—(1) फैल्सियम कार्बाइड नियम, 1937 इसके द्वारा निरसित किए जाते हैं।
  - (2) ऐसे निरसन के होते हुए भी-
  - (1) उनत नियमों के अधीन अनुदत्त या नवीकृत सभी अनुक्राध्तियां या उसकी दूसरी प्रतियां और अधि-रोपित या उदगृहीत सभी फीस, इन नियमों के तत्स्थानी उपबंधों के अधीन, यथास्थिति, अनुदत्त, नवीकृत, अधिरोपित या उदगृहीत की गई सम्झी जाएगी।
  - (2) किसी अधिसूचना या नियम द्वारा या उसके अधीन किए गए सभी अनुमोदन और प्रदत्त सभी शक्तियों जहां तक कि वे अधिनियम के या इन नियमों के उपबंधों से संगत है, इन नियमों द्वारा या इनके अधीन दी गई या प्रदत्त समझी जाएंगी।

[मिश्तिल संख्या-2(21)/75-डी.पी.ग्रार./ई.जी.जी./ खुण्ड 11]

> ए.वी.गोकाक, संयुक्त मचिव

# पहली अनुसूची

# [मनुज्ञप्तिया (नियम 30 देखिए)]

श्रमुच्छेद सं. श्रमुज्ञप्ति का प्ररूप ( देखिए)	दूसरी भनुसूची षहप्रयोजन जिसके लिए भनुदरत की गई हो	मनुज्ञप्ति भनुदत्त करने के लिए सशक्त प्राधिकारी	फीस
1 2	3	4	5
1. <b>II</b>	एक समय में 500 कि.ग्रा. से भन- धिक मात्रा में कार्वीकृष्ट का भाषात करने भीर श्रीवार करने के स्निए	जिला प्राधिकारी	प्रत्येक कलेंडर वर्ष था उसके माग लिए 25 व.
2. ]]]	एक समय में 500 कि. ग्रा. से ग्रां मात्रामें कार्याई कका भाषांत करने भौर भंडार करने के लिए ,	धेक विस्फोटक नियंश्रक	प्रथम 500 कि. ग्रा. के लिए. 25 रु. घौर प्रत्येक भतिरिकत 500 कि. ग्रा. या उसके भाग के लिए 10 रु. किन्तु यह प्रत्येक कर्लेंडर वर्ष या उसके भागके लिए 1500स्व अधिकतम के अधीन रहते हुए होंगा।
3. IV	कार्वाईड का ग्रायात करना भीर उसे एसे एसिटी जीन संग्रंत के माग के रूप में मंडारण शेड में रखना।	मुख्य नियंत्रक	जैसा धनुच्छेद 2 में वियानयाहै।

दूसरी प्रनुसूची

प्ररूप

प्ररूप [

(नियम 32, 36, 37 भीर 42 वेखिए')

कार्बाईड का म्रायात भीर भंबार करने के लिए मनुज्ञप्ति के मनुदरत /संशोधित / नवीकरण / मंतरित करने के लिए मावेदन । (उत्तर इस स्त्रंभ में लिखे जाएंगे)

- वह नाम जिसमें धनुक्तित घपेकित है।
- 2. अ।स्थिति-स्यप्टि / रजिस्ट्रीकृत / अरजिस्ट्रीकृत कंपनी
- 3. ब्रायु केवल व्यष्टियों के लिए
- 4. डाक का पता पिन कीड टैलीफोन सं, टेलीग्राफ का पता टेलेक्स
- 4 परिसरकी समस्थिति राज्य जिला नगर या ग्राम मकान स० /नगरपालिका सं. पुलिस थाना रेस स्टेसन
- 6. बायात भीर मंडारकरने के लिए प्रस्तावित काबीईड की माखा
- परिसरमें पहले से ही मंडारिक ए गए कार्वाई व की माला
- 🍍 ह. 🛚 बहु त्र रूप जिसमें समुद्राप्ति सपेकात है ।
- ५० विकार के लिए धारित अनुक्षित का संख्यांक और अनुक्षित वारक का पूरा नाम और पता।

<sup>#</sup> 10. धनुल <sup>इ</sup> नक:		
*(1) रेखांक स. ————		
तारीख	दारा धनुमोदित सीन प्रतियों /	चार प्रतियो में)
(2) धनुज्ञप्ति सं	तारी <b>व</b>	
		वैक क्राफट/ चैक
सं./पोस्टल ग्रार्डर सं.—-		
तारीख		
मैं यह प्रमाणित करता हुं कि उ	<sub>!</sub> परवी गई जानकारी सही है ।	
स् <b>या</b> न :		
ता <b>रीख</b> :		
		न्नावेदक <b>के ह</b> ०/– पदनान/प्रास्थित पूरा <b>ठाक प</b> ना
<b>टिप्पण *</b> (1) जो स्नागृन हो उसे काट	र्हें।	Tennyanta ( Kolona an
पर (दो प्रतियो मे) दिष	ए जाने चाहिए भीर इस भावेदन पत्न के साथ संलग्न किया धिकारी को भोर भनुजन्ति नमीकरण करने वाले प्राधिकारी	वार पर हस्ताक्षर करने के लिए प्राधिकृति हैं, प्रलग कागज जाना चाहिए। उपरोक्त जानकारी में किसो भी परिवर्तन ती को तुरक्त दी जानी चाहिए।
	प्ररूप II	
	(पहलो ग्रनुसूची का धनु <b>च्</b> छेद 1	)
	ते अनिधिक मह्या में कार्याईड का भाषात भीर भंडार करने	
<b>भनुत्र</b> ित स		<del>व</del> ष
श्री		न कार्बाईड नियम, 1987 के उपबंधों तथा इन प्रमुक्तव्ति
की भरों के प्रधीन रहते हुए निचे विणत	ा परिसर में एक समम में	केल्सियम कार्वाईड का भाषात करने घोर भंडार करने के
तारीव :		-
,		जिला मधिकारी
_	ग्रन् क्रप्त परिसर का वर्णन	
		कुत्त परिसर में भंडारण शेंड समाविष्ट है और
में धवस्थित है।		
नवीकरण के पृष्ठांकन के लिए स्थान		
	नवीकरणों के पृथ्ठांकन के लिए स्थान	
नवीकरण की तारीख	समाप्ति की तारीख	धनुनायन प्राधिकारी के हस्ताक्षर
	. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
2		
3	•	
<u>4</u>		
मर्त <b>ै</b> :	4. धन	ज्ञप्त परिसर में कोई भी अपांतरण <b>धनुज्ञापन</b>
r	त गुज्यत्वसमील सामग्री भे प्राधिकारी	की लिखित पर्य मंजरी के बिना नदी किया

- भंडारकरण शेड उपयुक्त ग्रज्वलनशील सामग्री से निर्मित किया जाएगा ।
- 2. भंडारकरण शेड में भूमि स्तर पर और छत के पास पर्याप्त संख्या में संवातक होगे और वे जलरोधी होगे। संवातक बढ़िया जस्तेदार लोहे या प्रस्य प्रसंक्षारक धातू के तार की गेज की ऐसी जाली से ढका होगा जो 11 रैं खिक सें. मी. से प्रन्यून होगी।
- 3. भड़ारकरण शेड को संदेव मरम्मत करके अच्छा स्थिति में रक्षा जाएगा और उसे अच्छी हालत में बनाए रखा आएगा।
- 4. मनुज्ञप्त परिसर में कोई भी अपांतरण धनुज्ञापन प्राधिकारी की लिखित पूर्व मंजूरी के बिना नहीं किया जाएगा। सभी अपांतरणों को धनुज्ञप्ति के साथ संलग्न किए जाने वाले संशोधित रेखांक में दिशात किया जाएगा।
- 5. यदि अनुजापन प्राधिकारी अनुकृष्ति के धारक से लिखित सूचना द्वारा अनुकृष्त भवन में कोई ऐसी अरम्भत करने की अपेक्षा करता है जो ऐसे प्राधिकारी की राय में उसकी सुरक्षा के लिए आवश्यक हो तो अनुकृष्ति का धारक ऐसी अवधि के भीतर जो सूचना की प्राप्ति की तारीख से एक मास से कम की नहीं होगी जैसा कि सूचना में नियस की जाए, अरम्भत कराएगा।

- 6. अनुकृष्तिधारी किसी ऐसे व्यक्ति को कैल्सियम कार्बाइड का विक्रय नहीं करेगा या मन्यथा परिदान नहीं करेगा जिसके पास कैल्सियम कार्बाइड का भंडार करने के लिए इन नियमों के अधीन अनुदत्त अनुकृष्ति नहीं है या वह उससे अन्यथा छूट प्राप्त नहीं है। इस प्रकार विक्रय की गई या परिदत्त कार्बाइड की माता उस माता से अधिक नहीं होगी जिसे प्राप्त करने वाला व्यक्ति भपने कड्जे में रखने के लिए प्राधिकृत है।
- 7. एक समय में कैल्सियम कार्बाइड के एक ही पाल को खोला जाएगा और केवल उतने ही समय के लिए जितना अन्य पाल को पुन: भरने के लिए अपेक्षित कार्बाइड को हटाने के लिए आवश्यक हो । इस प्रकार हटाए जाने या भरने के दौरान, आईता का कैल्सियम कार्बाइड के संपर्क में आना रोकने के लिए साथ ही उस गैस के जो वहां से निकल सकती हो, ज्वलन के खतरे से बचने के लिए प्रत्येक युक्ति-युक्त पूर्वावधानी बरती जाएगी।
- 8. एक किलोग्राम धारिता से श्रिष्ठिक के प्रत्येक भंडार-करण पास को इस प्रकार सुरक्षित रूप से बंद किया जाएगा जिससे कि अप्राधिकृत व्यक्तियों की उसकी अंतर्वस्तु एक पहुंच रोकी जा सके।
- 9. अनुज्ञाध्तिभारी, कार्बाइड की प्राध्तियों और निर्गमों के अभिलेख और लेखे प्ररूप V में रखेगा और अपना स्टाक तथा अभिलेख निरीक्षक या नमूना अधिकारी को मांग किए जाने पर दिखायेगा ।
  - 10. अनुज्ञान्ति परिसर का उपयोग केवल कैल्सियम

कार्बाइड के भंडार के लिए ही किया जाएगा, किसी अन्य प्रयोजन के लिए नहीं।

- 11. श्राग या विस्फोट द्वारा दुर्घटना से बचने के लिए हर समय सम्यक पूर्वावधानियां बरती जायेंगी और उस भवन के भीतर या उसके समीप जिसमें कैल्सियम कार्बाइड का भंडार किया जाता है, धूम्रपान करने, श्राग या वृश्विम प्रकाश या एसीटीकीन को जबलित कर सकने वाली वस्तु ले जाने की श्रनुशा नहीं दी जाएगी।
- 12. निरीक्षण या नमूना अधिकारी की सभी युवितयुवत समयों पर अनुभ न्त परिसर मे अबाध पहुच होगी और निरीक्षक को यह अभिनिश्चित करने के लिए कि इन नियमों और इस अनुभ न्ति की शर्तों का सम्यक रूप से पालन किया जा रहा है और नमूना अधिकारी को निरीक्षण करने या किसी कार्बाइड की जांच के लिए नमूना लेने के लिए हर सुविधा दी जाएगी।
- 13. अनुज्ञप्त परिसर के भीतर होने वाली किसी दुर्घटना, ग्राग या विस्फोट की सूचना निकटतम मजिस्ट्रेट को या निकटतम पुलिस थाने के भारसाधक ग्रधिकारी को और तार द्वारा मुख्य विस्फोटक नियंत्रक को तथा उस विस्फोटक नियंत्रक को कीतर परिसर ग्रवस्थित है, तुरन्त दी जाएगी।
- 14. भंडारकरण शेंड को साफ रखा जाएगा और सभी कूड़े-कर्कट और धूल को सायधान पूर्वक हटा दिया जाएगा और गहरे पानी में उन्हें फेंक कर समाप्त कर दिया जाएगा।
- 15. परिसर में एसीटीलीन गैस का जनन नहीं किया जाएगा।

## प्रक्प III

# (पहली मनुसूची का मनुच्छेद 2)

किसी एक समय में 500 कि. ग्रा. से	ग्राधिक माला में कार्बाइड का ग्रायास भीर भंडार करने के	लिए प्रनुत्तप्ति। प्रनृत्तप्ति सं.			
प्रिष्टिनियम, 1934 मीर फैल्सियम कार्बाइड निः 					
यह मनुत्रप्ति 31 विसम्बर 19 तारीय :	तक प्रवृत्त रहेगी ।				
		मुख्य विस्फोटक नियंत्रक			
	घनुक्रस्ति परिसर का वर्णन				
इसमें संसग्न रेखांक संमें धनस्थित है।		रेसर में भंडार क्षेत्र समाविष्ट है भौर			
	नवीकरणों के पृष्ठांकत के लिए स्थान				
नवीकरण की सारीच	समाप्ति की तारीख	भनुतारन प्राधिकारी के हस्ताक्षर			
1					
2					
3					

शर्ते :

- भंडारकरण शेष्ठ, उपयुक्त श्रज्यलनशील सामग्री से निमित किया जाएगा ।
- 2. भंडारकरण शेंड में भूमि स्तर पर और छत के पास पर्याप्त संख्या में संवातक होंगे और वे जल-रोधी होंगे। संवातक बढ़िया जस्तेदार लोहे या भ्रन्य भ्रसंक्षारक धातु के तार की गेंज की ऐसी जाली से ठका होगा जो 11 रेखिक से.मी. से भ्रन्यून होगी।
- 3. भंडारकरण शड को सर्देव मरम्मत करके श्रन्छी स्थिति में रखा जाएगा और उसे श्रन्छी हालत में बनाए रखा जाएगा ।
- 4. श्रनुज्ञप्त परिसर में कोई भी उपन्तिरण श्रनुज्ञापन प्राधिकारी की लिखित पूर्व मंजूरी के बिना नहीं किया जाएगा । सभी उपान्तरणों को श्रनुज्ञप्ति के साथ संलग्न किए जाने वाले संशोधित रेखांक में दिशत किया जाएगा।
- 5. यदि अनुज्ञापन प्राधिकारी, अनुज्ञाप्ति के धारक से, लिखित सूचना द्वारा, अनुज्ञप्त भवन में कोई ऐसी मरम्मत करने की अपेक्षा करता है जो ऐसे प्राधिकारी की राय में उसकी सुरक्षा के लिए आवश्यक हो तो अनुज्ञाप्ति का धारक ऐसी अवधि के भीतर, जो सूचना की प्राप्ति की तारीख से एक मास से कम की नहीं होगी जैसा कि सूचना में नियत की जाए, मरम्मत कराएगा।
- 6. अनुक्षप्तिधारी किसी ऐसे व्यक्ति को कैलिशयम का बिंद्र का विक्रय नहीं करेगा या अन्यथा परिवान नहीं करेगा या अन्यथा परिवान नहीं करेगा जिसके पास कैलिशयम का बांद्र का भंडार करने के लिए, इन नियमों के अधीन अनुबक्त अनुक्रित नहीं है या वह उसको अन्यथा छूट प्राप्त नहीं है। इस प्रकार विक्रय की गई या परिवक्त का बांद्र की माला उस माला से अधिक नहीं होगी जिसे प्राप्त करने वाला व्यक्ति अपने करने में रखने के लिए प्राधिकृत है।
- 7. एक समय में कैल्शियम कार्बाइड के एक ही पान्न को खोला जाएगा और उतने ही समय के लिए जितना धन्य पान्न को पुन भरने के लिए अपेक्षित कार्बाइड को हटाने के लिए आवश्यक हो। इस प्रकार हटाए जाने या भरने के दौरान धार्डता का कैल्शियम कार्बाइड के संपर्क में आना रोकने के लिए साथ ही उस गैस के जो वहां से निकल सकती हो, ज्वलन के खतरे से बचने के लिए प्रत्येक युक्तियुक्त पूर्वावधानी बरती जाएगी।

- 8. एक किलोग्राम द्यारिता से ग्राधिक के प्रत्येक भंडारकरण पात्र को इस प्रकार सूरक्षित रूप से बंद किया जाएगा जिससे कि ग्रप्राधिकृत व्यक्तियो की उसकी अंतर्वस्तु तक पहुंच रोकी जा सके।
- 9. श्रनुज्ञिष्तिधारी कार्बाइड की प्राप्तियो और निर्गमो के ग्रिभिलेख और लेखे प्ररूप V में रखेगा और श्रपना स्टाक तथां श्रभिलेखे निरीक्षक या नमूना श्रधिकारी को मांग किए जाने पर, दिखाएगा ।
- 10. श्रनुकाष्त परिसर का उपयोग केवल कैलिशयम कार्बाइड के भंडार के लिए ही किया जाएगा किसी अन्य प्रयोजन के लिए नहीं।
- 11. श्राग या विस्कोटक द्वारा दुर्घटना से बचने के लिए हर समय सम्यक पूर्वावधानिया बरती जाएंगी और उस भवन के भीतर या उसके समीप जिसमें कैल्सियम कार्बाइड का भंडार किया जाता है धूक्तपान करने, श्राग या कृत्निम फ्रकाण या एसीटिलीन को ज्वलित कर सकने वाली वस्तु ले जाने की अनुकां नहीं भी जाएगी।
- 12. निरीक्षक या प्रमूना श्राधिकारी की सभी युक्तियुक्त समयों पर श्रानुज्ञन्त परिसर में श्रवाध पहुंच हागी और निरीक्षक को यह श्राभिनिश्चित करने के लिए कि इन नियमों और इस श्रानुज्ञाप्ति की णती का सम्यक रूप से पालन किया जा रहा है और नमूना श्रिधिकारी को निरीक्षण करने या किसी कार्बाइड की जांच करने के लिए नमूना लेने के लिए हर सुविधा दी जाएगी।
- 13. अनुक्रप्त परिसर के भीतर होने वाली किसी वुर्घटना, आग या विस्फोट की सूबना निकटतम मजिस्ट्रेट को या निकटतम मजिस्ट्रेट को या निकटतम गुलिस थाने के भारसाधक अधिकारी को और तार द्वारा मुख्य विस्फोटक नियंत्रक को तथा उस विस्फोटक नियंत्रक को तथा उस परिसर अवस्थित है, तुरंत दी जाएगी।
- 14. भंडारकरण शेड को साफ़ रखा जाएगा और सभी कूडे-कर्कट और धूल को साबधानी पूर्वक हटा दिया जाएगा और गहरे पानी में उन्हें फैंक कर समाप्त कर दिया जाएगा।
- 15. परिसर में एसीटिलीन गैस का जनन नहीं किया जाएगा।

प्ररुप⊸IV

(पहली धनुसूची का धनुष्ठिव 3) \* \*

एसीटिलीन संबंध के भाग रूप भंडारकरण शेंड में कार्बाईड का आवात करने भौर मंत्रार करने के लिए भनुतान्त

तारीष :

नुष्य विष्कोटक नियंत्रक

# ग्रन्ज्ञप्त परिसर का वर्णन

नवीकरणो के पृष्ठांकन के लिए स्थान

नवीकरण की तारीख समाप्ति की तारीख भ्रतृज्ञापन प्राधिकारी के हस्ताक्षर

शत्"ः--

- 1. (क) भड़ारकरण शेष्ठ उपयुक्त श्रज्वलनशील सामग्री से निर्मित किया जाएगा।
- (ख) गेड को एमीटिलीन सयत्न भवन के भ्रत्य भागों से एक ठोन विभाजन द्वारा भ्रत्य किया जाएगा जिसमे कोई मुख नहीं होगा। प्रदि कोई मुख हो तो वह एक ऐसा मार्ग होगा जिसमे से कार्बाइड पाला को भड़ारकरण भेड से एसीटिलीन सयल क्षेत्र तक लाया और ले जाया जा सके। मार्ग पर स्वत बद होने वाले प्रकार का भ्रिग्सह द्वार फिट किया जाएगा।
- 2 भड़ारक गण गेंट में भूमि स्तर पर और छन के पास पर्याप्त सख्या में सवातक होंगे और वह जल गोधी होंगा। सवातक, बढ़िया जरतेदार जोहे या अन्य असक्षारक धातु के नार की गेंग की जाली से ढका होंगा जो 11 रैंखिक से मी में जन्यून हांगी।
- 4 भडारकरण गेष्ट को सदैव भच्छी हालत मे बनाए रखा जाएगा।
- 4. श्रनुज्ञप्त परिसर में कोई भी उपातरण श्रनुज्ञापन श्राधिकारी की लिखित पूर्व मजूरी के बिता नहीं किया जाएगा। भभी उपांतरणा का श्रनुज्ञप्ति के साथ सलग्त किए जाने वाले सर्वाधित रेखाक में दिनित किया जाएगा।
- 5 विव अनुजापन प्राधिकारी, अनुजापन के धारक से, लिखित सूचना द्वारा, अनुजापन भवन में काई ऐसी भरममन करने की अनेक्षा करना है जा ऐने प्राधिकारी की राय में उनकी सुक्षा के निए आनकाक हा ना अनुजापन का धारक ऐसी अवधि के मीलर, जो सूचना की प्राप्त की नारीख में एक मान में कम की नहीं हाजी, जैसा कि सूचना में निया की नाए, परम्मन कराएगा।
- 6 आष्ट्राणिशारी किसी ऐरा टाकिए को कैल्सियम कार्बाष्ट्रड का फिक्स हा अन्तर्था परिचान नहीं करेगा जिसके पास किल्साम कार्वाष्ट्रड का शहार करने के लिए इन नियमो

के भ्रधीन भ्राइत्त भ्रनुभित नहीं है या उसको उससे भ्रन्यथा छूट प्राप्त नहीं है। इस प्रकार विकय की गई या परिदत कार्बाइड की माला उस माला से भ्रधिक नहीं होगी जिसे प्राप्त करने वाला व्यक्ति भ्राने कब्जे में रखने के लिए प्राधिकत है।

- 7 इस समय में कैलिसयम कार्बाइड के एक ही पात को खोला जाएगा और उत्ते ही समय के लिए जितना अन्य पात्र की पुनः भरने के लिए अपेक्षित कार्बाइड को हटाने के लिए आव्यायक हो। इस प्रकार हटाए जाने या भरने के दौरान आईता का केल्सियम कार्बाइड के सपर्क में आना रोकने के लिए साथ ही उस गैस के जो वहां में निकल सकर्ता हो, ज्वलन के खतरे में बचने के लिए प्रत्येक युक्तियुक्त पूर्वावधानी बरती जाएगी।
- 8. एक किलोग्राम धारिता से ग्रधिक के प्रत्येक भंडारकरण पान्न को इप प्रकार सुरक्षित रूप से नद किया जाएगा जिससे कि श्रप्राधिकृत व्यक्तियों की उसकी अंतिवस्तु तक पहुच रोकी जा सके।
- 9 श्रनुक्तिधारी कार्बाध्ड की प्राप्तियों और निर्गमों के श्रिभिलेख और लेखे प्रारूप V में रखेगा और श्राना स्टाक निरीक्षक या नमूना श्रिधिकारी को माग किए जाने पर दिखाएगा।
- 10 श्रनुशन्त परिसा का उपयोग केवल कैल्सियम कार्बाइड के भड़ार के लिए ही किया जाएगा किसी श्रन्य प्रयोजन के लिए नहीं।
- 11 आग या विस्फोट द्वारा दुर्घटना से बचने के लिए हर ममय सम्प्रक पूर्वाप्रधानिया बरती जाएगी और उस भवन के भीतर या उसक समीप जिस्में कैल्मियम कार्बाइड का भड़ार किना जाता है ध्रुप्रपान करने, आग या कृत्विम प्रकाश या एसीटिलीन को ज्वलित करने सकने वाली वस्तु ले जागे की ध्रमुक्षा नहीं दी जाएगी।
- 12 निरीक्षक भा नमृता अधिकारी को नभी मुक्तियुक्त समया पर अनुआर। परिगर में अबाध पहुंच होगी और निरीक्षक को यह अभिनिज्या करने के निए कि इन निभमा और इस अनुआरि की शतों का समाक रूप से पानन किया जा रहा है और नमूना का निरीक्षण करने या किसी कार्याइड की जाच करने के निए नमूना देने के लिए हर सुविधा दी जाएगी।
- 13 पतुन्नप्त परिगर के भीगर होते वाली किसी दुर्घटना, पग या विस्फाट की सूचना निकटतम मिल्स्ट्रेट की या निकटतम पुलिस याने के भारतायक अधिकारी को और नार ६ रा मुख्य विस्फाटक नियन्नक को तथा उस विस्फाटक नियनक को तथा उस विस्फाटक नियनक हो तथा उस विस्फाटक नियन है, गुरा दी जाएगी।
- 14 भटा काण णेष को साफ ज्या जए। और सभी हूडे-बार्जेट और गृत का ति धानो पूर्वत हटा दिन जाएसा और गहरे पानी में उन्हें फैंक कर समाप्त कर दिया जाएसा।

#### ਸਰਧ----V

## कैल्सियम कार्वाइड की प्राप्ति घीर विकय का लेखा

टिप्पणी:—इस मभिलेख को मधातन रेखा जाना चाहिए। प्रविष्टियां प्रतिदिन भीर तभी कर दी जानी चाहिए जब फैन्सियम कार्बाइंड की प्राप्त किया जाता है या उसका विकय किया जाता है।

तारीख प्रादिम	तिशेष कि.मा.ॅ१	गप्त काबीहड कि. प्रा.	पैकेज की किस्स भौर सं.	प्रवायकर्ता का नाम, भ्रतुज्ञप्ति सं.	विकथ किया कार्वोइड कि.ग्रा.	पैकेन भौर	की किस्म सं.
1	2	3	4	5	6	_ 7	
 उस व्यक्तिका नाम, पता क सं. जिसको कावदि बनिक		भंत मतिसेष	ম	नुज्ञप्तिघारी के हस्त	<b>गक्षर</b> टिप्पणी		
गया था							

# MINISTRY OF INDUSTRY

(Development of Industrial Development)

New Delhi, the 18th February, 1987

## NOTIFICATION

G.S.R. 105(E).—Whereas the draft of the Carbide of Calcium Rules, 1985, was published as required by sub-section 2 of section 29 of the Petroleum Act, 1934 (30 of 1934) with the notification of the Government of India in the Ministry of Industry and Company Affairs (Department of Industrial Development) No. GSR 404(E), dated the 4th April, 1985 in the Gazette of India, Extraordinary, Part II, Section 3, Sub-section (i), dated the 7th May. 1985 inviting objections and sugestions from all persons likely to be affected thereby before the expiry of 45 days on which the copies of the official Gazette in which the notification was publicated were made available to the public;

And whereas, the copies of the said official Gazette were made available to the public on the 17th July, 1985;

And whereas the objections and suggestions received from the public on the said draft have been considered by the Central Government;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by Section 4 of the Petroleum Act, 1934, the Central Government hereby makes the following rules, namely—

## CALCIUM CARBIDE RULES, 1987

# CHAPTER I PRELIMINARY

- 1. (1) Short title and commencement—These rules may be called the Calcium Carbide Rules, 1987.
  - (2) They shall come into force on the date of their publication in the official Gazette.
- 2. Definitions.—In these rules, unless the context otherwise requires—
  - (a) "Act" means the Petroleum Act, 1934 (30 of 1934);
  - (b) "Carbide" means Calcium Carbide;
  - (c) "Chief Controller" means the Chief Controller of Explosives;
  - (d) "Conservator of the Port" includes any person acting under the authority of the officer or body of persons appointed to be Conservator of a Port under section 7 of the Indian Ports Act, 1908 (15 of 1908);
  - (e) "Controller of Explosives" includes a Joint Chief Controller of Explosives, Deputy Chief Controller of Explosives and Deputy Controller of Explosives;
  - (f) "district authority" means-
    - (a) a Commissioner of Police or Deputy Commissioner of Police in any town having a Commissioner of Police; and

- (b) in any other place, the District Magistrate;
- (g) "District Magistrate" includes an Additional District Magistrate and in the State of Punjab and Haryana and in the Karaikal, Mahe and Yanam areas of the Union territory of Pondicherry, also includes a Sub-divisional Magistrate;
- (h) "Form" means a Form as given in the Second Schedule;
- (i) "Inspector" means an Officer authorised by the Central Government under Subsection (1) of section 13 of the Act;
- (j) "prescribed receptacle" means a receptacle which---
  - (i) is made of steel or any other material approved by the Chief Controller but has no copper in its composition;
  - (ii) is hermetically closed at all times except when its contents are being placed within it or withdrawn from it; and
- (iii) bears a stamped embossed, painted or printed warning exhibiting in conspicuous tcharacters the words "Calcium Carbide"—

Dangerous if not kept dry" and the following caution:—

"The contents of this package are liable, if brought into contact with moisture, to give off a highly inflammable gas":

Provided that for the containers of carbide imported, the warning shall be according to relevant International Code

(k) "Sampling Officer" means an officer authorised by the Central Government under Sub-section (1) of section 14 of the Act,

## CHAPTER IL

# GENERAL PROVISIONS

3. Carbide to be packed in prescribed receptacles.—Carbide shall not be imported, transported or stored unless it is packed in prescribed receptacles:

Provided that the Chief Controller may permit any receptacle other than the prescribed one if he is statisfied that such a receptacle may be used without any undue hazard.

4 Restriction on delivery and despatch of carbide.—No person shall deliver or despatch any carbide to any person other than the holder of a storage licence or his authorised agent or a port autority or a railway administration:

Provided that nothing in this rule shall apply to the delivery or despatch to any person of Carbide in quantities which are permitted by rule 26 to be stored without a licence.

- 5. Precautions against contact with water.— Every reasonable precaution shall be taken to prevent carbide coming into contact with water, and where such contact may have occurred, to prevent ignition of the gas.
- 6. Disposal of carbide if wet.—If any carbide becomes wet and the receptacle becomes hot it shall be destroyed by being submerged in deep water. If deep water is not available, the wet carbide, shall be spread out in the open in an isolated place, and all precautions shall be taken to prevent any fire or artificial light or article capable of igniting acetylene being brought near until the material has given off its gas and the surrounding area has become free of gas.

Note:—The fact of carbide having become wet, will be indicated by the outward appearance of the drum, and probably by a disagreeable odour, showing a leakage of gas.

- 7. Children and intoxicated persons.—No person shall employ or allow—
  - (i) any child under eighteen years of age: or
  - (ii) any person who is in a state of intoxication—
    - (a) for the purpose of loading, unloading or transport of carbide; or
    - (b) to enter any premises licensed under these rules.
- 8 Prohibition of smoking, fires and lights.—No person shall smoke, and no fires, artificial lights or articles capable of igniting acetylene shall be permitted—
  - (a) at any time within or near the place where carbide is stored:
  - (b) near a vehicle or vessel transporting carbide.

# CHAPTER III IMPORTATION OF CARBIDE PART I—GENERAL

9. Licence for import of carbide.—Carbide, other than carbide which may be possessed without a licence under rule 26, shall not be imported except under a licence granted under these rules.

## PART II—

#### IMPORTATION BY SEA

10. Port of Import.—Carbide shall not be imported except at the ports of—

Bombay

Calcutta

Cochin

Tuticorin

Kandla

Madras

Mangalore

Port Blair

Visakhapatnam.

1647 G1/86--3

# 11. Duty of Master or a Agent in port.—

- (1) The master or the Agent of the owner of every vessel arriving at any port and carrying carbide shall, on entering the port and before landing any eargo, declare in writing to the Collector of Customs and also to the Conservator of the Port the quantity and description of the carbide carried by it.
- (2) The master shall moor the vessel at such place as the Conservator of the port may direct and while any carbide remains on board, the master shall not, except for the purpose of proceedings to sea, remove the vessel without the written permission of the Conservator of the Port.
- (3) The master shall ensure that the hold of every vessel bringing carbide into port shall be efficiently ventilated from the time the vessel enters the port until all the carbide on board has been discharged or until the vessel has left the port.
- 12. Defective Receptacles —The Collector of Customs may require that any receptacle containing carbide which does not satisfy the requirements of rale 3 of which is defective shall be submerged in deep water under the direction of the Conservator of the port, without compensation to the consignees.
- 13. Facilities to be afforded to Inspecting Officers.—The master or the agent of the owner of any vessel in port with carbide on board shall, when so required by the Collector of Customs or by the Conservator of port or by an Inspector or Sampline Officer, show to such officer all carbide under his control or on board, and shall afford every reasonable facility to enable such officer to inspect such carbid so as to ascertain whether the provisions of these rules are duly observed and to take samples free of charge, if such officer so desires.
- 14. Landing of carbide.—(1) Carbide shall be landed only with the permission of the Collector of Cuctoms and at such place or places as the Conservator of the Port may direct.
  - (2) Carbide shall be landed only between sunrise and sunset.
- 15. Romoval after landing.—All carbide landed from any vessel shall be removed without unnecessary delay to a licensed premises, and if conveyed by water shall be conveyed only in an open barge certified as suitable for the conveyance of carbide by the Conservator of the Port.
- 16. Storage at Port,—Notwithstanding anything contained in rule 15, carbide, if it cannot be removed immediately from the port may be stored in the port in a separate godown away from other buildings.

## PART 111

# IMPORTATION BY LAND

17. Importation by land.—No person shall import carbide by land save with the previous sanction in

each case of the Central Government and under such conditions and restrictions as it may impose in consultation with the Chief Controller.

# PART IV IMPORTATION BY AIR

18. Importation by Air.—No person shall import carbide by air save with the previous sanction in each case of the Central Government and under such conditions and restrictions and on payment of such fees as it may impose and in such quantities and manners as may be allowed by the Director General, Civil Aviation.

#### CHAPTER IV

# TRANSPORTATION OF CARBIDE

- 19. Transportation in quantity not exceeding 5 kilogrammes.—Carbide transported in any quantity not exceeding 5 kilogrammes shall be packed in prescribed receptacles and each receptacle containing not more than 1 kilogramme.
- 26. Transport is quantity exceeding 5 kilogrammes.—Carbide in quantity exceeding 5 kilogrames shall not be transported except under the following conditions, namely:—
  - (a) Carbide shall be carried in prescribed receptacles, no recentacle shall be capable of containing more than 100 kilogrammes of carbide; and
  - (b) the carbide shall not be deposited at any time during transit in any building other than a building becaused for the storage of carbide under these rules:

Provided that the Chief Controller may permit transport of carbide in receptacles capable of containing more than 100 kilogrammes specifically approved by him for the purpose and under such condition that he may prescribed in this behalf:

Provided further—that carbone so transported is meant for directly charging into an acetylene generator and not for repacking into any other receptacle

- 21. Trasport by Railway or Road.—(1) Carbide while in the custody of railway administration or a road transport agency for transport, shall not be stored in any goods shed with other materials but shall be stacked in the open under water-proof sheers and shall be so placed as to prevent any receptacle containing it from becoming wet.
- .2) Where the carbide is conveyed by rail it shall be subject to all the regulations which may from time to time be prescribed generally or specially in that behalt by the railway administration.
- 22. Transport by Passenger Train.— Where earbid: is transported by passenger train.—
  - (i) the quantity carried by any one train shall not exceed 250 kilogrammes;
  - (ii) the carbide shall be carried in brake van of the train;

- (iii) no naked lamp or other artificial light capable of igniting inflamable gas shall be taken into a van contaming carbide; and
- (iv) the van shall be well to itated and as for as possible is water-right
- 23. Transport by water.—Where carbide is conveyed by water it shall be packed and stored in accordance with the regulations contained in the Merchant Shipping Carriage of Dangerous Goods Rules, 1978.
- 24. Transport by An.—Carb de may be transported by air in such quantities—and in such a manner as may be allowed by the Director General, Civil Aviation.

## CHAPTER \

### STORAGE OF CARBIDE

- 25. Carbide to be commercially pure.—No carbide shall be kept at any place with or without a licence unless it is "commercially pure" that is, unless it contains no impurities which would render the gas evolved either alone or in admixture with air, liable to ignite spontaneously and the gas evolved shall comply with the requirements given in specification for calcium carbide, technical, IS: 1040
- 26. Licence for storage.—No person shall store any carbide except under a licence granted under these rules:

Provided that no licence shall be required for storage of carbide---

- (a) in any quantity not exceeding five kilogrammes if it is kept in prescribed receptacles each containing not note than one kilogram,
- (b) in any quantity exceeding five kilogrammes but not exceeding two bundred kilogrammes subject to the following conditions namely:---
- (i) the receptueles shall be stored in a dry and well ventilated storage sled, which may form a part of or attached to a building provided that it is separated therefrom by a substantial partition and the only means of access to it is from outside air;
- (ii) due precautions shall be taken to prevent unauthorised persons from having access to the receptacles;
- (iii) the receptacles shall be kept securely closed except while taking out carbide therefrom;
  - (c) temporarily within port limits under such conditions as the Conservator of the port may specify,
  - (d) while in transit under the custody of railway administration or road transport agency;
  - (e) in the possession of the Defence Forces of the Union;
- 27. Observance of safety distance from the licensed storage shed necessary.—

- (1) Carbide shall be stored---
  - (a) if in quantities aggregating more than 200 kilogrammes but not exceeding 500 kilogrammes in a suitable uninhabited building at least 3 metres away from any other premises;
  - (b) if in quantities aggregating more than 50% kilogrammes and not more than, 50% kilogrammes in a suitable uninhabited building at least 6 metres away from any other premises;
  - (c) it in quantities aggregating more than 5000 kilogrammes, in a suitable uninhabited building at least 9 metres away from any other premises;
- (2) Not more than 1000 metric tonnes of carbide shall be stored in any one building, provided that not more than 250 metric tonnes of carbide is stored in any one room or other part of the building.
- (3) A carbide storage sized may also from a part of, or attached to an Acetylene plant provided that it is securated from other portions of the plant by criest initial partition and the entire building including the carbide storage shed, observes a satety distance of 15 metres from any other premises:

Provided that the Chief Controller may allow the storage shed at a distance of less than 15 Metres in the case of acetylene plants which have been under operation before these rules have come into force and under such conditions as he may specify.

- (4) Every building storing carbide shall be surrounded by a wall or fence of at least 1.8 metres high to prevent unauthorised persons having access to the shed and are caclosed by such wall or fence shall cover the safety zone required to be kept clear.
- 28 Construction of storage tremises. Every premises for storage of carbide shall—
  - (a) be constructed of non-flamouable material with cemented floor raised at least 30 centimeters from the surrounding ground level;
  - (b) be well ventilated both near the coiling and the floor to the statisfaction of the licensing authority. The ventilator openings shall be covered with two layers of galvanised iron or other non-corroding metal wire gauge having no copper and of mesh not less than 11 per linear commetter.
  - (c) be water tight;
  - (d) be of sufficient capacity so as to conveniently accommodate the quantity of parbide preposed to be stored, leaving a gangway space of at least 60 centimetres alround the stack.

The second secon

- Note:—The floor area for storage of carbide may be calculated at the rate of 2 SQM|Ionne, provided that stack height is limited to 2M and height of the storage shed is not less than 3M.
- 29. Airangements in storage premises.—Caroids receptacles shall be mostly stacked on racks or trestles or on a raised platform inside the storage premise, at least 30 centimetres above the inner floor level.

# CHAPTER VI LICENCES

- 30. Grant of licence.—Licences under that rules may be granted by the licensing authorities setferth in the First Schedule in the Forms specified for the purpose and on payment of a free specified therein.
- 31. Period for which licences may be granted or renewed.—
  - (1) Every licence granted or renewed under these rules shall remain in force until the 31st day of December of the year upto which the licence is granted or renewed subject to a maximum of three years.
  - (2) Ntowithstanding anything contained in subrule (1), the licensing authority where it is satisfied that a ficure is required for a specific work of festival which is not likely to last upto the 31st day of December of the year for which the licence is granted or renewed, may grant or renew a licence for such period as is actually necessary.
- 32. Application for licence.—A person wishing to obtain a licence under these rules shall submit an application in Form I to the authority empowered to grant such a licence.
- 33. Particulars of licence —(1, I very licence geanted under these rules shall be held subject to the conditions specified therein and shall contain all the particulars which are contained in the form specified under these rules.
- (2) One copy of the plan or plans for the licensed premises signed in token of approval by the licensing authority shall be attached to the license which shall form part of such licence, and an identical copy shall be filed for record in the office of the licensing authority.
- 34 Prior approval of specifications and plan, of pretaises proposed to be beensed.--
  - (1) Every person desiring to obtain a licence to import and store carbide in Form II. Form III or Form IV, as the case may be, shall submit to the licensing authority an application along with—
    - (a) Specification and plans drawn to see in duplicate clearly indicating—
  - (i) the manner in which the provisions prescribed under these rules sha'l be complied with,
  - (ii) the premises proposed to be licensed, the area of which shall be distinctly or otherwise marked;
  - (iii) the surrounding and all premises, tonds etc. lying within 50 metres of the edge of the shed which is proposed to be ligensed;

- (iv) the position, details of construction and ground and elevation views of storage shed.
  - (b) a scrutiny free of Rs 10 paid in the manner specified in rule 46.
  - (2) If the licensing authority after scruting of the specification and plans and after chaking such enquiries as he deems fit, is satisfied that carbide may be stored in the premises proposed to be licensed, he shall return to the applicant one copy each of the specifications and plans signed by him conveying his sanction subject to such conditions as he may specify.
- 35. Prior approval necessary for alteration in the licensed premises.—
  - (1) No alteration—shall be carried out in the licensed premises—until a plan or plans showing such alteration has been approved in writing by the licensing authority.
  - (2) A person wishing to carry out any alteration in the licensed premises shall submit to the licensing authority.—
  - (a) three copies of a properly drawn plan of the licensed premises showing distinct colour or colours the proposed alterations and the reasons therefor.
  - (b) a fee of Rs. 10 for scrutiny of the proposed alteration.
- (3) If the licensing authority, after scrutiny of the plan showing the proposed alteration and after making such enquiries as he deems fit, is satisfied that the proposed alteration may be carried out he shall return to the licensee one copy of the plan signed by him and conveying his sanction subject to such conditions as he may specify.
- (4) The holder of the licence shall apply to the Licensing authority for the amendment of the licence as soon as the sanction for alteration has been carried out.
- 36. Amendment of licence.—(1) Any licence granted under these rules may be amended by the path rity tempowered to grant such a licence.
- (2) The fee for amendment of the licence shall be Rs. 10 plus the amount, if any, by which the fee that would have been payable if the licence had originally been issued in the amended form exceeds the fee originally paid by the licensee.
- (3) The licensee who desires to have his license amended shall submit to the licensing authority:—
  - (i) an application duly filled in and signed in Form 1;
  - (ii) the licence sought to be amended together with the approved plan attached to it;
  - (iii) where any alteration in the licensed premises has been carried out three copies of the properly drawn plans showing the alterations sanctioned under rule 35 by the licensing authority;

(iv) fee for amendment of the licence as specified in Sub-rule (2).

talon, and an annual communications of the property of the control of the control

37. Renewal of Licence.—(1) The licence may be renewed by the licensing authority empowered to grant such a licence:

Provided that a licence which has been granted by the Cnici Controller may be renewed without alteration by the Controller or Explosives duly authorised by the Chief Controller.

- (2) Every licence granted under these rules may be renewable for three calendar years where there has been no contravention of the Act or of the rules trained thereunder or of any condition of the licence so renewed.
- (3) Where a licence which has been renewed for more than one year is surrendered before its expiry, the renewal fee paid for the unexpired portion of the licence shall be refunded to the licensee provided that no refund of renewal fee shall be made for any calendar year during which—
  - (a) the licensing authority receives the renewed licence for surrender, or
  - (b) any carbide is received or stored on the authority of the licence.
- (4) Every application under sub-rule (2) shall be made in Form 1 and shall be accompanied by the licence which is to be renewed together with approved plans attached to the licence and the renewal free.
- (5) Every application for the renewal of the licence shall be made so as to reach the licensing authority at least 30 days before the date on which it expires, and if the application is so made, the licence shall be deemed to be in force until such date as the licensing authority renews the licence or until an intimation that the renewal of the licence is refunsed has been communicated to the applicant.
- (6) Where the renewal of the licence is refused, fee paid for the renewal shall be refunded to the licensee after deducting therefrom the proportionate fee for the period beginning from the date from which the licence was to be renewed upto the date on which renewal thereof is refused.
- (7) The same fee shall be charged for the renewal of the licence for each calendar year as for the grant thereof:

# Provided that :--

- (i) if the application with the accompaniments required under sub-rule (4) is not received within the time specified in sub-rule (5), the hence shall be renewed only on payment of a fee amounting to twice the fee ordinarily payable;
- (ii) if such an application with accompaniments is received by the licensing authority after the date of expiry but not later than 30 days from the date of expiry, the licence may without prejudice to any other action that may be taken in this behalf, be renewed on payment of twice the fee ordinarily payable:

Provided further that in the case of an application for the renewal of the licence for a period of more than one calendar year at a time, the fee prescribed under clause (i) or (ii) of the first proviso, if payable, shall be paid only for the first calendar year of the renewal.

- 38. Refusal of licence.—Licensing authority refusing to grant, amend, renew or transfer the licence, shall record his reasons for such refusal in writing.
- 39. Suspension and cancellation of licence.—(1) Every licence granted under these rules shall—
  - (i) stand cancelled, if the licensee ceases to have any right to the site for storing carbide;
  - (ii) be liable to be suspended or cancelled by an order of the licensing authority for any contravention of the Act or of any rule made thereunder or of any condition contained in such licence, or by order of the Central Government, if it is satisfied that there are sufficient grounds for doing so.

#### Provided that :---

- (a) before suspending or cancelling a licence under this rule the holder of the licence shall be given an opportunity of being heard;
- (b) the maximum period of suspension shall not exceed three months; and
- (c) the suspension of a licence shall not debar the holder of the licence from applying for its renewal in accordance with the provisions of rule 37.
- (2) Notwithstanding anything in sub-rule (1), an opportunity of being heard may not be given to the holder of a licence before his licence is suspended or cancelled in cases—
  - (a) where the licence is suspended by a licensing authority as an interim measure for violation of any of the provisions of the Act or these rules, or of any conditions contained in such licence and in his opinion such violation is likely to cause imminent danger to the public:

Provided that where a licence is so suspended, the licensing authority shall give the holder of the licence an opportunity of being heard before the order of suspension is confirmed;

- (b) Where the licence is suspended or cancelled by the Central Government, if the Government considers that in public interest or in the interest of the security of the State such opportunity should not be given.
- (3) A licensing Authority or the Central Government suspending or cancelling a licence under sub-role (1) shall record its reasons for so doing in writing
- 40. Procedure on expiration, suspension or cancellation of licence.—(1) A person licensed to store carbide shall, on the expiration, suspension or cancellation of his licence, forthwith give notice to the District Authority of the quantity of carbide in his possession

and shall comply with any directions which the District Authority may, on the recommendation of the Chief Controller, give in regard to its disposal.

(2) The District Authority may grant for a term not exceeding three months from the date of expiration, suspension or cancellation, as the case may be, a temporary licence for the storage of carbide actually held at the time of the issue of the termoprary licence:

#### Provided that :-

- (a) where the expired, suspended or cancelled licence was granted by an authority, other than that District Authority, no temporary licence shall be granted without previous consent of such other authority;
- (b) the fce chargeable on a licence granted under sub-rule (2) shall bear the same proportion to the fee charged on the expired or cancelled or suspended licence as the period covered by the temporary licence bears to a full year.
- 41. Appeals.—(1) An appeal shall lie against any order cancelling or refusing to grant, amend or renew a licence or cancelling or suspending a licence to—
  - (i) the Central Government, where an order is passed by the Chief Controller;
  - (ii) the Chief Controller, if the order is passed by the Controller of Explosives;
  - (iii) the immediate official superior to the District Authority, if the order is passed by the District Authority.
- (2) Every appeal shall be in writing and shall be accompanied by a copy of the older appealed against and shall be presented within 60 days of the order passed.
- 42. Transfer of licence.—(1) The holder of a licence may at any time before the expiry of the licence, apply to the licensing authority to transfer the licence to another person.
- (2) Every application for the transfer of a licence shall be accompanied by---
  - (i) a letter signed by the holder of the licence indicating the full name and postal address of the person to whom he wishes to transfer the licence and complete possession of licensed premises;
  - (ii) the licence sought to be transferred together with approved plan or plans attached to it;
  - (iii) an application in Form I duly filled in and signed by person to whom the licence is sought to be transferred;
  - (iv) a tee of Rs. 10 paid in the manner specified in rule 46.
- (3) The licensing authority on receipt of the documents and fee required under sub-rule (2) shall, if he approves the transfer, enter upon the licence, under his signature, an endorsement to the effect that licence has been transferred to the person so named.

- (4) The person to whom the licence is so transterred shall enjoy the same powers and be subject to the same obligations under the licence as the original licensee.
- 43. Procedure on death or disability of licensee.—
  (1) If a licensee dies or becomes insolvent or mentally incapable or is otherwise disabled, the person carrying on the business of such licensee shall not be liable to any penalty or confiscation under the Act or these rules for exercising the powers granted to the licensee during such time as may reasonably be required to allow him to make an application for a new licence in his own name for the unexpired portion of the original licence in respect of the year in which the licensee dies or become insolvent or mentally incapable or is otherwise disabled:

Provided that nothing in this sub-rule shall be deemed to authorise the exercise of any power under this sub-rule by any person after the expiry of the period of the licence.

- (2) A fee of Rs. 10 shall be charged for a new licence for the unexpired portion of the original licence granted to any person applying for it under this rule.
- 44. Loss of licence.—Where a licence granted under these rules is defaced, lost, destroyed or otherwise rendered useless, a duplicate may be granted on submission of a copy of the plan or plans identical with those attached to the licence and on payment of a fee of Rs. 10.
- 45. Production of licence on demand.—(1) Every person holding or acting under a licence—granted under these rules shall produce it, or an authenticated copy of it, at the place to which the licence applies, when called upon to do so by any Inspector.
- (2) Copies of any licence may, for the purpose of this rule, be authenticated by the authority which granted the licence on payment of a fee of Rs. 10 for each authenticated copy.
- 46. Payment of fees.—All fees payable under these rules shall be paid in the following manner—
- (1) Fees by cro sed demand draft payable at Nagpur on any Nationalised Bank drawn in favour of an officer nominated by the Chief Controller of Explosives in the Department of Explosives, Nagpur, and in cases where amount payable does not exceed Rs. 100 the payment may be made by cash, postal order or cheque drawn on any local nationalised bank.
- (2) Fees payable to the Controller of Explosives shall be paid by a crossed demand draft on any nationalised bank drawn in favour of the Controller of Explosives to whom the payment is made, payable at the station where his office is located and in cases where the amount payable does not exceed Rs. 100, the payment may be made by cash, postal order or cheque drawn on any local nationalised bank.
- 47. Procedure on reports of infringement.—The District Authority shall mform the Controller of

by him on any reports of infringements of the Act or of these rules which the said Controller of Explosives or the Chief Controller may make to him.

48 Executive control over authorities -- Fvery nuthority other than the Central Government acting under this Chapter shall perform its duties subject to the control of the Central Covernment:

Provided that nothing in this rule shall be deemed to affect the novers of executive control of the Chief Controller over the officers subordinate to him.

## CHAPTER VII

## NOTICE OF ACCIDENTS

- 49. Notice of accidents -(1) The notice of an accident under section 27 of the Act shall be given forthwith:
  - (a) in case of the notice given to the Chief Controller by an Fapress telegram (Telegraphic Address: Explosives, Nagpur) followed within 24 hours by a letter giving particulars of the accident; and
  - (b) by a quickest means of communication to the nearest Magistrate or to the officer-incharge of the Police Station having jurisdiction.
- (2) Pending the visit of the Chief Controller or his representative or until instructions are received from these authorities that he does not wish any

further investigation or inquary to be made, all wreckage and debris shall be left untouched except in so far as its removal may be necessary for the rescue of persons injured and recovery of the bodies of any persons kided by the accident or in the case of railways, for the restoration of through communication.

## CHAPTER VIII

## **EXEMPTION**

- 50 Repeal and savings —(1) The Carbide of Calcium Rules, 1937 are hereby repealed.
  - (2) Nitwithstanding such repeal-
    - (i) all licenses or duplicates granted or renewed under the said rules and all fees imposed or levied shall be deemed to have been granted, renewed, imposed or levied, as the case may be, under the corresponding provisions of these rules.
    - (ii) all approvals given and all powers conferred by or under any notification or rule shall, so far as they are consistent with the provisions of the Act and these rules, be deemed to have been given or conferred by or under these rules

[File No 2(21) 75-DPR EGG-Vol. II]

A. V. GOKAK, Jt. Secv.

#### FIRST SCHEDULF

#### LICENCES (See rule 30)

Article No	Form of licence (see Second Schedule)	Parayse for which granted	Authority empowered to grant licence	Fees
1.	Ц	To import and store carbide in quantity not exceeding 500 Kgs at any one time.	District Authority	Rs. 25 for every calendar year or part thereof
2	111	To import and store Carbide in quantity exceeding 500 Kgs arany one tim	- Controller of Explosives	Rs 25 for the first 500 Kgs plus Rs. 10 for every additional 500 Kgs, or part thereof, subject to maximum of Rs. 1500 per calendar year or part thereof
3.	IV	To import and state carbide in a storag, shed for mag part of an acetylen plant	Chief Controller	As given in Article 2

# SECOND SCHEDULE

#### **FORMS**

#### FORM I

(See Rules 32, 36, 37 and 42)

Application for grant'amen iment/renewal/transfer of a licence to import and store carbide.

	Replies to be written in this column.
1. Name in which licence is required.	
2. Stitus-individual/registered unregistered Company.	
3. Age (for individual only)	
4. Posteladdress	
Pin Code	***************************************
Telephone No	
Telegraphic address	
Telex	
5. Situation of the premises	
State	
District	
Town or Village	
House No./Municipal No.	
Police Station	
Railway Station	***************************************
6. Quantity of Carbide proposed to be imported and stored	······································
*7. Quantity of Carbide already stored in the premises	
*8. Form in which licence is required	
*9. Number of licence held for the premises and the full name and address of the holder of the licence.	
10. Enclosures:	
" (1) Plan No	
Approved by	de letter No
(ii) Licence Nodited	
(iii) Bank draft/cheque No./Postal order N.	
dated	
for Rs	
drawn at	
I certify that the information given above is correct.	Signiture of the applicant
Place:	Designation/Status
Date:	Full Postal Address

Note :-\*(1) Delete whatever is not applicable.

(2) In case where application is made in the name of Company, the names and addresses of the Directors and Partners and the name, at tress and specific as ignatures of persons authorised to signature encountered in respect of the licence applied (2001) (1 begins of the persons authorised to signature encountered and the licence in the above information should be in audiately some anticated to the licensing authority and authority renewing the licence.

#### FORM II

#### (Article 1 of First Schedule)

Licence to import and store Carbide in quantity not exceeding 500 Kgs. at any one time.

Licence No.		Fee Rsper year
valid only for the importation of calcium carbide at any one	and storage of	the provisions of Petroleum Act, 1934, and the Calaium
The licence shall remain	n in force till the 31st day of December 198	
		DISTRICT AUTHORITY
The licensed premises she attached here to consists of	Description of the lowning the drawing Nostorage shed and is situated at	dated
Date of renewal Date of expiry		Signature of the licensing authority
<del></del>		

## **CONDITIONS**

- 1. The storage shed shall be constructed of suitable non-inflammable material.
- 2. The storage shed shall be provided with adequate number of ventilators near the ground level and also near the roof and shall be water-tight. The ventilators shall be covered with fine galvanised iron or other non-corroding metal wire gauge of mesh not less than 11 to the linear centimeter.
- 3. The storage shed shall at all times be kept in state of good repair and maintained in good condition.
- 4. No alteration shall be carried out in the licensed premises without previous sanction in writting of the licensing authority. All alternations shall be shown on an amended plan to be attached to the licence.
- 5. If the licensing authority calls upon the holder of the licence, by notice in Writing, to execute any repair to the building licensed, which may, in the opinion of such authority be necessary for the safety thereof, the holder of the licence shall execute the repairs within such period, not being less than one month from the date of receipt of the notice, as may be fixed by the notice.

- 6. The licensee shall not sell or otherwise deliver any quantity of Calcium Carbide to anyone who has not a licence to store Calcium Carbide granted under the rules or is otherwise exempted therefrom. The quantity of Carbide so sold or delivered shall not exceed the quantity which the person receiving the same is authorised to possess.
- 7. Only one receptacle containing Calcium Carbide shall be opened at a time and only for the time necessary for the removal of the Carbide required for the refilling of other receptacles. During such removal or refilling every reasonable precaution shall be adopted for preventing moisture being brought into contact with Carbide, as well as for guarding against the risk of ignition of any gas which may be liberated.
- 8. Every storage receptacle of more than one kilogramme capacity shall be secured so as to prevent unauthorised persons having access to the contents.
- 9. Licensee shall keep records and accounts of all receipts and issues of Carbide in form V and shall exhibit his stock and records to an Inspector or Sampling Officer on demand.
- 10. The licensed premises shall be used only for storage of Calcium Carbide and not for any other purpose.

- 11. Due precautions shall at all times be taken for the prevention of accidents by fire or explosion and within the licensed premises shall be immediately reno smoking, fire or artificial light or article capable ported to the nearest Magistrate or to the officer inof igniting acetylene shall be permitted at any time charge of the nearest Police Station and by telegram within or near the building in which the Carbide is to the Chief Controller of Explosives as well as the stored.
- 12. Free access to the licensed premises shall be given at all reasonable times to any Inspector or Sampling Officer and every facility shall be afforded sweepings and dust shall be carefully removed and to an Inspector to ascertain that the rules and the disposed off by throwing in deep water. conditions of this licence are duly observed and to a Sampling Officer to inspect and take samples for testing of any Carbide.
- 13. Any accident or fire or explosion occurring Controller of Explosives under whose jurisdiction the premises are situated.
  - 14. The storage shed shall be kept clean and all
  - 15. No acetylene gas shall be generated in the premises.

#### FORM III

## (Article 2 of First Schedule)

Licence to import and store Carbide in quantity exceeding 500 Kgs. at any one time.

Licence No.		Fee Rsper year
only for the importation and	storage of	walld
The licence shal remain in	force till the 31st day of December 198	
Dated		CONTROLLER OF EXPLOSIVES
	Description of the	ne licensed premises
		da <b>ted</b>
	Space for endorsement	of renewals
Date of renewal	Date of Expiry	Signature of the licensing authority

#### CONDITIONS

- (1.) The storace shed shall be constructed of suitable non-inflammable material).
- 2. The storage shed shall be provided with adequate number of ventilators near the ground level and also near the roof and shall be water-tight. The ventilators shall be covered with fine galvanised iron or other non-corroding metal wire gauge of mesh not less than 11 to the linear centimeter.
- 3. The storage shed shall at all times be kept in state of good repairs and maintained in good condition.
- 4. No alteration shall be carried out in the license premises without previous sanction in writing of th licensing authority. All alterations shall be shown o the amended plan to be attached to the licence.
- 5. If the licensing authority calls upon the holde of the licence, by notice in writing, to execute an repairs to the building licensed, which may, in the opinion of such authority be necessary for the fafety within such period, of the licence shall execute the

repairs within such period, not being less than one month from the date of receipt of the notice, as may be fixed by the notice.

- 6. The licensee shall not sell or otherwise deliver any quantity of Calcium Carbide to anyone who has not a licence to store Calcium Carbide granted under the rules or is otherwise exempted therefrom. The quantity of Carbide so sold or delivered shall not exceed the quantity which the person receiving the same authorised to possess.
- 7. Only one receptacle containing calcium carbide shall be opened at a time and only for the time necessary for the removal of the Carbide required for the refilling of other receptacles. During such removal or refilling every reasonable precaution shall be adopted for preventing moisture being brought into contact with Carbide, as well as for guarding against the risk of ignition of any gas which may be liberated.
- 8. Every storage receptacle of more than one kilogramme capacity shall be secured so as to prevent unauthorised persons having access to the contents.
- 9. Licensee shall keep records and accounts of all receipts and issues of Carbide in form V and shall exhibit his stock and records to an Inspector or a Sampling Officer on demand.
- 10. The licensed premises shall be used only for storage of Calcium Carbide and not for any other purpose

- 11. Due precautions shall at all times be taken for the prevention of accidents by fire or explosion and no smoking fire or artificial light or article capable of igniting acetylene shall be permitted at any time within or near the building in which the Carbide is stored.
- 12. Free access to the licensed premises shall be given at all reasonable times to any Inspector or Sampling Officer and every facility shall be afforded to an Inspector to ascertain that the rules and the conditions of this licence are duly observed and to a Sampling Officer to inspect and take samples for testing of any Carbide.
- 13. Any accident or fire or explosion occurring within the licensed premises shall be immediately reported to the nearest Magistrate or to the officer incharge of the nearest Police Station and by telegram to the Chief Controller of Explosives as well as the Controller of Explosives under whose jurisdiction the premises are situated.
- 14. The storage shed shall be kept clean and all sweepings and dust shall be carefully removed and disposed off by throwing in deep water.
- 15. No acetylene gas shall be generated in the premises.

#### FORM IV

(Article 3 of First Schedule)

1700	eace to implier and stote Carbide in a stotal	go shod forming part of an acetylene plant.
Licence No		Fee Rsper year
valid only for the import of Calcium Carbide at anyo	ation and storage of	Kgs. bject to the provisions of Petroleum Act, 1934, and the Calcium
The licence shall ren	nain in force till the 31st day of December	198
Date:		Chief Controller of Explosives
	Descr	iption of the Licensed Premises
The licensed premises attached hereto consists of	shown in the drawing No	nt and is situated at
	Space for endorsem	· <del>-</del>
Date of renewal	Date of expiry	Signature of the licensing athority
·		

#### CONDITIONS

- 1. (a) The storage shed shall be constructed of suitable non-inflammable material.
- (b) The shed shall be separated from other portions of acetylene plant building by a substantial partition having no opening therein. Opening if any, shall be a suitable passage to permit movement of Carbide receptacles from the storage shed to the acetylene plant area. The passage shall be fitted with a self-closing type fire-proof door.
- 2. The storage shed shall be provided with adequate number of ventilators near ground level and also near the roof and shall be water-tight. The ventilators shall be covered with fine galvanised iron or other non-corroding metal wire gauge of mesh not less than 11 to the linear centimeter.
- 3. The storage shed at all times be maintained in good condition.
- 4. No alterations shall be carried out in the licensed premises without previous sanction in writing of the licensing authority. All alterations shall be shown on an amended plan attached to this licence.
- 5. If the licensing authority calls upon the holder of the licence, by notice in writing, to execute any repairs to the building licensed, which may, in the opinion of such authority be necessary for the safety thereof, the holder of the licence shall execute the repairs within such period, not being less than one month from the date of receipt of the notice, as may be fixed by the notice.
- 6. The licensee shall not sell or otherwise deliver any quantity of Calcium Carbide to anyone who has not a licence to store Calcium Carbide granted under the Rules or is otherwise exempted therefrom. The quantity of Carbide so sold or delivered shall not exceed the quantity which the person receiving the same is authorised to possess.
- 7. Only one receptacle containing Calcium Carbid shall be opened at a time and only for the time necessary for the removal of the Carbide required for the

- refilling of other receptacle. During such removal or refilling every reasonable precaution shall be adopted for preventing moisture being brought into contact with the Carbide, as well as for guarding against the risk of ignition of any gas which may be liberated.
- 8. Every storage receptacle of more than 1 kilogramme capacity shall be secured so as to prevent unauthorised persons having access to the contents.
- 9. Licensee shall keep records and accounts of all receipts and issues of Carbide in form V and shall exhibit his stock and records to an Inspector or a Sampling Officer on demand.
- 10. The licensed premises shall be used only for storage of Calcium Carbide and not for any other purpose.
- 11. Due precautions shall at all times be taken for the prevention of accidents by fire or explosion and no smoking fire or artificial light or article capable of igniting acetylene shall be permitted at any time within or near the building in which the Carbide is stored.
- 12. Free access to the licensed premises shall be given at all reasonable times to any Inspector or Sampling Officer and every facility shall be afferded to an Inspector to ascertain that the rules and the conditions of this licence are duly observed and to a Sampling Officer to inspect and take samples for testing of any Carbide.
- 13. Any accident or fire or explosion, occurring within the licensed premises shall be immediately reported to the nearest magistrate or to the officer incharge of the nearest Police Station and by telegram to the Chief Controller of Explosives as well as Controller of Explosives under whose jurisdiction the premises are situated.
- 14. The storage shed shall be kept clean and all sweepings and dust shall be carefully removed and disposed of by throwing in deep water.

Account of Receipt and Sale of Calcium Carbide

Licence No.

Date	Opening Balance Kgs.	Carbide received Kg3.	Type and No. of packages	Name, address & licence No. of supplier	Carbide sold Kg.	Type and No. of packages		Closing Balance	Sign. of licensce	Re- makrs
 1	2		4	5	6	7	8	9	10	11